#### SUPPLEMENTO ordinario alla

# GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 283 del 9 dicembre 1932 - Anno XI

Anno VI

9 DICEMBRE 1932 - ANNO XI

Fascicolo 12

## ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

# BOLLETTINO DEI PREZZI



ROMA

1stituto Poligrafico dello Stato
Libreria

1932 — Anno XI

(5103459) Ro	ma, Istituto Poligra	offico dello Stato	- G. C. — Conie	14 950-800 — 9-19-29	
(3103432) — RO	ma, issisuto rongri	inco deno state	- 0, c. — Copie	14.7JU-000 — 9-12-32	

#### INDICE

L'asterisco (\*) indica le tuvole nuove o modificate; le tavole senza asterisco sono semplicemente aggiornate. — Per i dati contenuti nelle tavole distinte con il segno , il lettore troverà i grafici corrispondenti ne « La Vita Economica Italiana (Indici del movimento economico d'Italia) » pubblicata a cura dell'Istituto di Statistica della R. Università di Roma.

vimento	economico d'Italia) » pubblicata a cura dell'Istituto di Statistica della R. Università di Roma.	,	,
	Note riassuntive (Pagg. 5, 73, 143, 221, 289, 357, 423, 491, 563, 631, 697)	Pag.	769
	I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.		
	A) PREZZI ALL'INGROSSO.		
TAVOLA	I — Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mercati del Regno (Pagg. 7, 75, 145, 223, 291, 359, 425, 493, 565, 633, 699)	Pag.	771 .
TAVOLA TAVOLA	II — Prezzi all'ingrosso di alcune merci (Pagg. 8, 76, 146, 224, 292, 360, 426, 494, 566, 634, 700)  III — Confronto tra i prezzi a peso vivo ed a peso morto dei bovini da macello (Pagg. 16, 84, 154, 232, 300, 388, 434, 502, 574, 642, 708)	,	772
TAVOLA	300, 368, 434, 502, 574, 642, 708)  IV — Prezzi medi al produttore dei principali prodotti agricoli, praticati nelle varie Zone Agrarie di montagna, collina e pianura nei vari Compartimenti del Regno (Pagg. 17, 85, 155, 233, 301, 369, 435, 503, 575, 643, 709)	,	780 781
TAVOLA	<ul> <li>Prezzi medi annuali in Italia dei principali prodotti agricoli (Pag. 156)</li> <li>V — Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse merci di Torino, Genova e Milano (Pagg. 18, 86, 157, 234, 302, 370, 436, 504, 576, 644, 710)</li> </ul>	,	782
	B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.		
TATOLA	VI — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia (base 1913 = 100) (Pagg. 21, 89, 160, 237, 305, 373, 439, 507, 579, 647, 713)	,	785 🖨
	II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.		
TAVOLA	VII — Prezzi del pane di «1º qualità» e «comune» praticati nei Comuni Capiluoghi di Provincia (Pagg. 23,		
TAVOLA	91, 162, 239, 307, 375, 441, 509, 581, 648, 714)	Pag.	
TAVOLA	(Pagg. 27, 95, 166, 243, 311, 379, 445, 513, 585, 652, 718)	<b>)</b>	790 791
TAVOLA	X — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (Pagg. 29, 97, 168, 245, 313, 381, 447, 515, 587, 654, 720)	<b>»</b>	792
	- Prezzi al minuto di alcuni principali generi e quantità medie settimanali consumate per ogni abitante in nove grandi città del Regno (Pagg. 175, 727)	n	
TAVOLA	XI — Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Milano e di Roma (Pagg. 36, 104, 178, 252, 320, 388, 454, 522, 594, 661, 730)		799
TAVOLA	XII — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo (base 1913 = 100) (Pagg. 37, 105, 179, 253, 321, 389, 455, 523, 595, 662, 731)	,	800
TAVOLA	XIII — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo dal 1920 al 1932 (Pagg. 38, 106, 180, 254, 322, 390, 456, 524, 596, 663, 732)	,	801
TAVOLA TAVOLA	XIV — Prezzi a m³. del gas (Pagg. 39, 107, 181, 255, 323, 391, 457, 525, 597, 664, 733)	*	802
TAVOLA	XV — Prezzi del gas per 1000 calorie (Pagg. 40, 108, 182, 256, 324, 392, 458, 526, 598, 665, 734)  XVI — Prezzi a kWh. dell'energia elettrica per illuminazione nelle abitazioni private (Pagg. 41, 109, 183, 257, 325, 393, 459, 527, 599, 666, 735)	,	803 804
TAVOLA	XVII — Numeri indici dei prezzi netti e complessivi a m². del gas, dei prezzi del gas per 1000 calorie, e dei prezzi a kWh. dell'energia elettrica per illuminazione nelle abitazioni private. (Base		
	1913 = 100) (Pagg. 42, 110, 184, 258, 326, 394, 460, 528, 600, 667, 736)	,	805 *
	III. — Confronto fra gli indici dei prezzi all'ingrosso e dei prezzi al minuto, di alcuni generi alimentari.		
TAVOLA	XVIII — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso ed al minuto dei generi alimentari in Italia, in base alle qualità di più largo consumo (1ª quindicina gennaio 1929 = 100) (Pagg. 43, 111, 186, 259, 327, 395, 461, 529, 601, 668, 737)	Pag.	806
	IV. — Numeri indici del costo della vita.		
	A) BASE 1º GIUGNO 1927.		
TAVOLA	— Numero indice nazionale del costo della vita con base prebellica (Pagg. 112, 462)	Pag.	
TAVOLA	260, 328, 396, 462, 530, 602, 669, 738)		807
TAVOLA	261, 329, 397, 463, 531, 603, 670, 739)	,	808 🖨
	B) BASE 16 GIUGNO 1928.	•	200
TAVOLA	XXII — Numeri indici complessivi del costo della vita in un altro gruppo di città (Pagg. 47, 115, 190, 263, 331, 399, 465, 533, 605, 672, 741)	•	810
TAVOLA	<b>XXIII</b> — Numeri indici delle principali categorie di consumi (Pagg. 47, 115, 190, 263, 331, 399, 465, 533, 605, 672, 741)	•	810

	$\cdot$		
	V. — Prezzi di costo delle costruzioni, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.		
	A) COSTI DI COSTRUZIONE.		
	— Prezzi medi per vano e per m <sup>3</sup> . per le costruzioni edilizie (Pag. 116, 534)	Pag.	_
	— Costi di costruzione a vano ed a m³. delle case costruite dai principali Istituti delle Case Popolari del Regno (Pag. 264, 537)	*	_
	B) AFFITTI.		011
TAVOLA	XXIV — Affitti annui riferiti a vano in alcune città (Pagg. 48, 119, 191, 265, 332, 400, 466, 538, 606, 673, 742)  XXV — Affitti annui riferiti a vano in alcune città raggruppate secondo la popolazione (Pagg. 49, 120, 192, 266, 333, 401, 467, 539, 607, 674, 743)	,	811
	VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.		
TAVOLA	XXVI — Mercato di alcuni dei principali titoli nelle Borse di Milano, Torino, Genova, Roma e Trieste		
TAVOLA	(Pagg. 50, 121, 193, 267, 334, 402, 468, 540, 608, 675, 744)	Pag.	
	676, 745)	>	814
TAVOLA TAVOLA	XXVIII — Volume del titoli azionari trattati nelle Borse d Italia (Pagg. 52, 123, 195, 265, 356, 404, 416, 542, 610, 677, 746)	>	815 😂
11102	611, 678, 747)	*	816 😂
TAVOLA	XXX — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime (Pagg. 54, 125, 197, 271, 338, 406, 472, 544, 612, 679, 748)	,	817
TAVOLA	XXXI — Corso medio ufficiale dei titoli di Stato (Pagg. 56, 127, 199, 273, 340, 408, 474, 546, 614, 681, 750)	*	819 😂
TAVOLA	XXXII — Saggi di sconto e d'interesse e saggi dei riporti per i titoli di Stato (Pagg. 57, 128, 200, 274, 341, 409, 475, 547, 615, 682, 751)	,	820
	VII. — Salari e relativi numeri indici.		
TAVOLA	XXXIII — Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie di industrie (Pagg. 58, 201, 342, 476, 616)	Pag.	821
	— Salari percepiti dagli operai adulti e numero dei giorni di vacanza pagati durante l'anno, distinti secondo le principali professioni in alcune categorie di industrie in nove grandi città (Pagg. 203, 752)		
TAVOLA	XXXIV — Salari per lavori ordinari distinti per Compartimenti, percepiti dai braccianti o giornalieri agricoli nelle varie Zone Agrarie (Pagg. 60, 129, 207, 275, 344, 410, 478, 548, 618, 683, 756)	•	823
TAVOLA	XXXV — Salari medi orari per alcune categorie di operai (Pagg. 61, 130, 208, 276, 345, 411, 479, 549, 619, 684, 757)	•	824
	VIII. — Prezzi dei trasporti.		
	A) TRASPORTI TERRESTRI.		
	1) Trasporti di persone.  — Tariffe medie delle automobili pubbliche, in alcune città. (Spese medie per km. calcolate su un percorso tipo di 5 km.) (Pag. 277, 685)	Pag.	
	2) Trasporti di merci.	•	
TAVOLA	XXXVI — Prezzi dei trasporti di materiale edilizio su via ordinaria (Pagg. 62, 131, 209, 278, 346, 412, 480, 550, 620, 686, 758)		825
	B) TRASPORTI MARITTIMI.	•	
TAVOLA	XXXVII — Noli pel trasporto del carbone e del grano dal Regno Unito e dagli Stati Uniti d'America in Italia e relativi numeri indici (Pagg. 63, 132, 210, 279, 347, 413, 481, 551, 621, 687, 759)	•	826
	IX. — Raffronti internazionali.		
TAVOLA	XXXVIII — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia e nei principali Stati (Pagg. 65, 134, 212, 281, 349, 415, 483, 553, 623, 688, 760)	Pag.	827
TAVOLA	XXXIX — Numeri indici dei prezzi al minuto delle derrate alimentari in Italia e nei principali Stati (Pagg. 66, 135, 213, 282, 350, 416, 484, 554, 624, 689, 761)	,	828
TAVOLA	XL — Numeri indici del costo della vita in Italia e nei principali Stati (Pagg. 67, 136, 214, 283, 351, 417, 485, 555, 625, 690, 762)	>	829
TAVOLA	XLI — Saggio ufficiale di sconto nei principali Stati (Paga. 68, 137, 215, 284, 352, 418, 486, 556, 626, 691, 763)		830
	A X7 X7 HE IS TO BE IN SO IS:		

#### AVVERTENZE.

Nelle tabelle della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Linea ( — ): a) quando il fenomeno non esiste;

- b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato ma i casi non si sono verificati;
- c) quando il fenomeno esiste ma non viene o non venne rilevato.

Punto interrogativo (?): quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non li hanno comunicat pur avendo eseguita la rilevazione, o perchè questa non è stata ancora eseguita.

Due puntini (..): per i numeri relativi quando non raggiungano la cifra significativa nell'ordine minimo considerato (0,01, 0,001, ecc.).

#### Note riassuntive.

Grani nazionali e farine. — I prezzi dei grani nazionali e delle farine, durante il periodo che va dul 19 novembre al 3 dicembre 1932, hanno avuto un andamento contrastante.

Grano tenero: I prezzi, che variano da un minimo di L. 100 al quintale (Bologna) ad un massimo di L. 121 (Bari), risultano in aumento, in confronto al periodo precedente, in 12 città su 23 considerate e cioè: Alessandria (1.0 per cento), Bologna (0.5 per cento), Ferrara (1.0 per cento), Grosseto (0.5 per cento), Ancona (0.5 per cento), Perugia (5.7 per cento), Roma (1.3 per cento), Chieti (7.3 per cento), Pescara (5.3 per cento), Bari (1.7 per cento), Foggia (0.9 per cento) e Catanzaro (0.9 per cento).

I prezzi risultano diminuiti a Trieste (0.9 per cento), Benevento (1.8 per cento) e Potenza (2.1 per cento), mentre sono rimasti stazionari a Torino, Genova, Milano, Padova, Rovigo, Venezia, Firenze e Cosenza.

Grano duro: I prezzi, che variano da un minimo di L. 106 al quintale (Grosseto) ad un massimo di L. 128 (Foggia), risultano aumentati, rispetto al periodo precedente, in 7 città su 14 considerate e cioè: Genova (2.0 per cento), Grosseto (0.9 per cento), Chieti-(4.4 per cento), Pescara (3.5 per cento), Foggia (1.2 per cento), Agrigento (1.7 per cento) e Cagliari (1.7 per cento).

I prezzi risultano diminuiti a Benevento (1.8 per cento), Bari (2.7 per cento), Potenza (4.2 per cento) e Palermo (0.8 per cento), mentre sono rimasti stazionari a Roma, Catanzaro e Caltanissetta.

Farina di grano: I prezzi, che variano da un minimo di L. 135 ai quintale (Agrigento) ad un massimo di L. 184 (Trieste) risultano aumentati, in confronto al periodo precedente, in 12 città su 27 considerate e cioè: Genova (1.6 per cento), Rovigo (1.3 per cento), Trieste (1.4 per cento), Ferrara (0.7 per cento), Grosselo (0.7 per cento), Roma (3.8 per cento), Chieti (1.3 per cento), Potenza (0.3 per cento), Foggia (0.6 per cento), Potenza (1.2 per cento), Cosenza (1.9 per cento) e Cagliari (3.1 per cento).

I prezzi risultano diminuiti a Bologna (1.3 per cento), Ancona (1.4 per cento) e Palermo (1.2 per cento), mentre sono rimasti stazionari ad Alessandria, Torino, Milano, Padova, Venezia, Firenze, Perugia, Benevento, Bari, Catanzaro, Agrigento e Caltanissetta.

Derrate alimentari. — I prezzi delle varie qualità di generi alimentari, durante il periodo che va dal 19 novembre al 3 dicembre 1932, hanno avuto il seguente andamento:

Farina di granturco: I prezzi risultano aumentati a Torino dell'1.2 per cento per la qualità « semolata di granone abb. al 65 per cento », a Milano dell'1.3 per cento per la « bramata » ed a Venezia del 2.9 per cento e del 2.5 per cento, rispettivamente per la « lusso speciale bianca » e per la « lusso speciale gialla ».

I prezzi delle altre qualità e piazze considerate sono rimasti stazionari.

Riso: I prezzi risultano in prevalenza diminuiti per le varie qualità e piazze considerate, eccezion fatta per quelli del « Camolino Vialone » a Milano ed a Bologna e del « Brillato » a Bologna, i quali sono rimasti stazionari.

Fagioli: I prezzi risultano diminuiti a Milano del 2.6 per cento e del 4.5 per cento, rispettivamente per le qualità « colorati » e « borlotti ». Risultano altresì in diminuzione del 6.9 per cento i prezzi della qualità « bianchi comuni » ad Aquila.

I prezzi delle altre qualità e piazze considerate sono rimasti stazionari.

Bovini da macello: Buoi di 1ª qualità: su 17 città considerate, i prezzi risultano aumentati in una, diminuiti in 11 e rimasti stazionari nelle altre 5. Vacche di 1ª qualità: su 19 città considerate, i prezzi risultano aumentati in 2, diminuiti in 10 e rimasti stazionari nelle altre 7. Vitelli di 1ª qualità: su 20 città considerate, i prezzi risultano aumentati in 2, diminuiti in 10 e rimasti stazionari nelle altre 8.

Carne congelata: I prezzi risultano diminuiti a Genova dell'1.5 per cento e dell'1.2 per cento, rispettivamente per i « quarti anteriori, » e per i « quarti posteriori, », mentre sono rimasti stazionari a Trieste.

Formaggio: I prezzi risultano in aumento a Parma del 0.7 per cento per il « grana parmigiano 1932 »; a Reggio Emilia dell'1.6 per cento e del 0.6 per cento, rispettivamente per il « grana reggiano 1931 » e per il « grana reggiano 1932 »; a Sassari dell'1.3 per cento per il « pecorino sardo tipo romano di 2º scelta ».

I prezzi risultano in diminuzione a Milano del 2.5 per cento e del 5.2 per cento, rispettivamente per il « Gorgonzola » e per « l'Emmenthal Nazionale » ed a Sassari del 10.0 per cento e del 6.7 per cento, rispettivamente per il « pecorino flore sardo » di 1ª scelta e per lo stesso formaggio di 2ª scelta.

I prezzi delle altre qualità e piazze considerate sono rimasti stazionari.

Merluzzo: I prezzi del « Labrador Style pressato » risultano aumentati a Livorno del 3.0 per cento, mentre quelli del « Francese Lavè » praticati nella stessa città e quelli del « Labrador Style nuovo » praticati a Genova sono rimasti stazionari.

Stoccofisso: I prezzi risultano diminuiti a Venezia del 4.8 per cento e del 2.8 per cento, rispettivamente per l'« Hammerfest Finmarken » e per il « Bergen prima westre magro », mentre sono rimasti stazionari a Genova.

Tonno all'olio: I prezzi risultano diminuiti a Palermo del 2.6 per cento per il tonno di « produzione locale », mentre sono rimasti stazionari a Genova quelli del tonno di « produzione nazionale ».

Olio di oliva: I prezzi del « superiore locale » risultano in aum nto ad Imperia dell'1.2 per cento ed a Bari dell'11.1 per cento, mentre sono diminutti a Genova del 4.6 per cento.

I prezzi delle altre qualità e piazze considerate sono rimasti stazionari.

Vino: I prezzi del vino « comune » risultano aumentati a Torino del 4.5 per cento, a Firenze del 9.1 per cento ed a Bari del 7.1 per cento, mentre quelli delle altre qualità e piazze considerate risultano diminuiti.

Uova: Su 17 città considerate, i prezzi risultano diminuiti in 9, aumentati in 6 e rimasti stazionari nelle altre 2.

Latte: I prezzi risultano diminuiti del 5.3 per cento a Palermo, mentre sono rimasti stazionari quelli delle altre piazze considerate. Caste crudo: I prezzi risultano diminuiti a Genova del 0.5 per cento per la qualità « Santos superiore », mentre sono rimasti stazionari per tutte le altre qualità e piazze considerate.

Burro naturale: Risulta in diminuzione dell'1.1 per cento a Milano il prezzo del burro di « pura panna qualità superiore di affioramento» comprensivo del premio pagato dal grossista al produttore, mentre è rimasto stazionario in detta città il prezzo relativo alla medesima qualità praticato al netto del precitato premio.

I prezzi del « burro emiliano » risultano diminuiti a Bologna del 4.1 per cento.

I prezzi della pasta, dello zucchero, del lardo e dello strutto, del cioccolato, delle caramelle e dei biscotti, sono rimasti stazionari.

Combustibili. — Legna da ardere: Su 9 città considerate, i prezzi risultano aumentati in una e rimasti stazionari nelle altre 8. Carbone vegetale: Su 8 città considerate, i prezzi risultano diminuiti in una e rimasti stazionari nelle altre 7.

Filati e tessuti. — I prezzi dei « tessuti di lana », dei « tessuti di seta », dei « filati di seta artificiale », sono rimasti in prevalenza stazionari. Per i « tessuti di seta » fanno eccezione i prezzi del crêpe de Chine e del crèpe Georgette, che risultano in diminuzione e quelli del crèpe Marocain che risultano in aumento. Risultano altresi diminuiti i prezzi dei « filati di cotone » e quelli dei « tessuti di cotone ».

Merci varie. — I prezzi delle « pelli e calzature », del « vetro, ceramiche ed affini », dei « prodotti chimici » e dei « materiali da costruzione » sono rimasti in prevalenza stazionari. Fanno eccezione: per le « pelli », i prezzi delle pelli di macello, delle vacchette verniciate, del vitello macello nero e vitello macello colore, che risultano in diminuzione; per il « vetro », i prezzi delle bottiglie nere per vino e delle damigiane, che risultano in aumento; per il gruppo « materiali da costruzione », i prezzi dei laterizi e precisamente quelli dei mattoni pieni comuni in diminuzione ad Alessandria ed i prezzi delle tegole marsigliesi e curve comuni e dei tavelloni anch'essi in diminuzione a Milano.

Legname. — I prezzi sono rimasti stazionari per tutte le specie e piazze considerate, eccezion fatta per quelli delle tavole di terza scelta del « Larice », che risultano in aumento a Pieve di Cadore ed a Milano.

Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (base 1913=100) (Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano). — L'indice medio generale dei prezzi all'ingrosso della quarta settimana di novembre risulta, diminuito, rispetto a quello della settimana precedente, di punti 0.75, essendo passato da 302.16 a 301.41.

Prezzi del pane. — Per le forme da grammi 200 a 500 usate nella maggior parte dei Comuni Capiluoghi di Provincia, i prezzi dei due tipi « 1ª qualità » e « comune » variano come segue:

per il pane di « 1º qualità » da un minimo di L. 1,40 per la città di Matera ad un massimo di L. 2,05 per la città di Firenze; per il pane « comune » da un minimo di L. 1,25 per la città di Matera ad un massimo di L. 1,80 per la città di Ferrara.

Numeri indici del costo della vita (base giugno 1927=100). — L'indice nazionale del costo della vita nel mese di novembre risulta aumentato di punti 0.72 in confronto a quello del mese precedente, essendo passato da 76.48 a 77.20 e quello del « Capitolo Alimentazione » risulta pure aumentato nel periodo considerato di punti 1.34 essendo passato da 72.20 a 73.54. Gli indici complessivi calcolati dai vari Uffici comunali, risultano diminuiti in 10 città, aumentati in 37 e rimasti stazionari in una.

Numeri indici dei principali titoli azionari. — L'indice medio generale dei 34 titoli azionari nella quarta settimana di novembre risulta diminuito, rispetto a quello della settimana precedente, mentre quello delle obbligazioni è lievemente aumentato. Il volume dei titoli trattati nella quarta settimana di novembre risulta superiore a quello della settimana precedente.

Il rapporto tra la media giornaliera del valore dei titoli trattati e la media dei titoli esistenti, valutata al valore nominale, è passato da 0.76 per ogni mille lire di titoli esistenti nella terza settimana di novembre a 0.80 nella quarta settimana dello stesso mese.

### I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. I. — Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mercati del Regno (1). 1 pressi sono considerati tutti al netto delle spese per l'imballaggio e franco stazione partenza. (Prezzi al q. in lire)

							zzı aı q									
COMUNI	G 1	RANO	TEN	ERO	(2)	-	RAN	о ри	RO (2	2)			F A	RINE		
CAPILUOGHI DI	PREZZI	MEDI M (3)	Tensili	Pri PRATIO	ATI AL	PREZZI	(3) WRD1 N	lensili	PRATIC	EZZI ATI AL	PREZZ	(8)	INSILI		EZZI ATI AL	Tipi
PROVINCIA	Settem- bre	Otto- bre	Novem- bre	19 Novem- bre	Dicem- bre	Settem- bre	Otto- bre	Novem- bre	19 Novem- bre	3 Dicem- bre	Settem- bre	Ottobre	Novem- bre	19 Novem- bre	3 Dicem- bre	di farme
Alossandria	101	103	104	102-108	103-109	_	_	_	_	_	150	152	151	157	157	n. 1
Torino	104	105	108	108–114	108-114	_	_	_	_	_	156	159	162	162-166	162-166	n. 1
Genova	101	107	112	110-112	110-112	122	122	125	124	126-1 <b>2</b> 7	147	149	151	154	156-157	n. 1
Milano	104	105	109	109-111	109-111	_	_	-		-	152	154	156	157-159	157-159	n. 1
Padova	101	102	104	104-106	104-106	_		-	-	-	145	147	150	152-153	152-153	n. 1
Rovigo	99	99	107	106-108	106-108	-	-	-	_	-	144	146	150	150	152	n. 1
Vencuia	101	104	105	105	104-106	-	-	<i>'</i>		-	150	151	154	157	157	n. 1
Trieste	105	111	110	110-111	109-110	-	-	\ <u> -</u>	-	_	170	174	174	163-184	168–184	n. 00
Bologna	100	101	106	100114	100-115	-	-	-	-	-	145	146	147	150-152	148-150	n. 1
Formara	99	101	103	102-106	103-107	-	-	-	_	-	-138	144	148	148-150	149-151	n. 1
Firense	96	95	101	102	102	-	_	-	-	-	145	143	145	147	147	n. 2
Grosseto	99	100	105	102-113	103-113	105	106	108	105-114	106-115	149	<b>1</b> 51	152	152	153	n. 1
Ancona	104	103	108	110	110-111	-	_ '	-	-	-	145	. 145	146	148	146	n. 1
Perugia	100	104	104	104-107	110-113	-	-	-	-	-	150	149	149	149	149	n. 1
Roma	107	107	111	112-114	114-115	110	112	114	114-116	114-116	154	157	158	157~163	166	n. 0
Chieti	106	106	103	100-105	108-112	113	111	113	110-115	116-119	149	158	154	153	155	n. 0
Poscara	104	107	106	103–106	108-112	111	114	114	112-115	116-119	148	149	145	142-147	143-147	n. 1
Benevento	105	108	109	109-117	107-115	110	113	113	110-118	108-116	148	155	155	155	155	<b>n.</b> 1
Bari	119	119	118	116-121	120-121	128	126	127	128	122-127	150	150	150	150	150	n. 2
Foggia	118	117	116	116-119	118-119	127	127	125	123-127	125-128	151	156	156	155	156	n. 1
Potenza	113	114			116–117	114	118	120		112-118	153	158	159	158-163	160-165	<b>p.</b> 1
Catanzaro	101	103	109	110	110-112	113	117	117		115-118	151	153	152	153	153	n. 1
Cocensa	107	106	110	111	111	-	_		-	-	156	157	158	157	160	n. 1
Agrigento	-	-	-	-	-	116	118			122	130	133	185	135	185	(4)
Caltanissetta	-	-	-	_	-	118			122-123		! !	143			143	(4)
Palermo	-	-	_	_	_	119	125		124-125			153	163		160-165	n. 0
Cagliari	-	-	-	-	_	113	115	115	115	117	151	153	159	160	165	n. 1

<sup>(1)</sup> Nel prospetto sono indicati i prezzi minimi ed i prezzi massimi, rispettivamente dei grani teneri destinati alla fabbricazione del pane e dei grani duri destinati alla fabbricazione delle paste alimentari. I prezzi per il grano e le farine sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia Corporativa secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

(2) I prezzi del grano si riferiscono nella maggior parte delle città a grano buono mercantile; fanno eccezione i prezzi praticati sulle piazze di Bensvento e Bari che si riferiscono a grano corrente e fino e quelli relativi alla piazza di Foggia che si riferiscono a grano mercantile e fino.

(3) Le medie mensili si otteugono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi medi del 1º e del 3º sabato del mese. Questi prezzi medi di ogni rilevasione quindicinale si otteugono facendo la media fra il prezzo minimo ed il prezzo massimo.

(4) Per le città di Agrigento e Caltanissetta i prezzi sono ancora riferiti alla qualità di farina abburattata rispettivamente all'82 % e all'80 %, non cessendo ancora in vendita in dette città, i nuovi tipi di farina.

AVVERTENEA. — In seguito all'emanazione della legge 17 marzo 1932, n. 368, con la quale vennero fissati quattro tipi di farine contrassegnati dai numeri 00, 0, 1 e 2, questo Istituto imparti istruzioni ai vari Consigli Provinciali dell'Economia Corporativa, affinchè venissero eseguite le rilevasioni per il tipo maggiormente commerciato.

I dati relativi ai prezzi praticati a partire dal luglio 1932 in poi risultano confrontabili con quelli rilevati nei mesi precedenti, in base alle percentuali di abburattamento, per le città di Alessandria, Milano, Rovigo, Venezia, Ancona, Pescara, Benevento e Foggia. Per le altre città detta confrontabilità non sussiste, perchè in esse risulta maggiormente commerciato dall'entrata in vigore della suindicata legge un tipo di farina non corrispondente alla qualità precedentemente considerata, in base alla percentuale di abburattamento.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

### TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci (1).

I prezzi sono considerati tutti al netto dell'imposta di consumo, della spesa per l'imballaggio e s'intendono tutti riferiti a merce franco stazione partenza (2).

		Unith	Pri ME MENSI	DI		Paticati L		a m M = D -		PIAZZE	Unità	PRI MR MENS	EDI I		PRATICATI L
GENERI	PIAZZE	DI MISURA	Ottobre	Novem- bre	19 Novembre	3 Dicembre		GENERI		PIAZZE	MISURA	Ottobre	Novem- bre	19 Nevembre	Dicembre
							5. BC	OVINI DA	MA.						1
A) DERRATE ALI-							CEL	LO (4) (peec 1	/IVO):	N (A)	_	805	285	230-290	270-280
MENTARI:			ì				Buoi d Id.	i 1º qualità Id.		Novara (b) Milano (b)	q.	285 290	310	820	290
1. FARINA DI GRAN							Id.	Id.		Padova		218	210	190-220	180-210
Turco:		1					Id.	Id.		Venezia	•	257 260	247 246	<b>247</b> 22 <b>5-26</b> 0	231 215-250
Semolala di granone ab-		_	79	77	75-78	75-78	Id. Id.	Id. Id.		Bologna (b) Ferrara	,	267	261	244-268	244-263
bur. 67-88 %	Toring	q.	83	81	80-82	81-88	Id.	Id.		Parma (b)		230	223	200-230	200-280
Id. id. abbur. 65 % · · Id. gialla (giallona tipo	•	'	3.0	. 01	00 02		Id.	īd.	• •	ReggioE (b)	1	248 215	245 210	245 205	235 205
Actoby)	Padova		78	76	75-77	75-77	Id. Id.	Id. Id.	: :	Livorno	;	210	210	210	200
Bramala	Milano	•	79	79	78-82	79-83	Id.	Id.		Pisa (b)		210	205	195	195
Lusco epeciale bianca	Venezia		76	70	69	71	Id.	Id.		Perugia (b)	l	240	240	240	280 280
Id. gialla	•	•	77	80	79	81	Id.	Id. Id.	• •	Roma (b) Chieti (b)		249 138	248 133	242 1 <b>20</b> -145	105-180
							Id. Id.	Id.	: :	Napoli (e)	;	174	178	175	184
s. RISO:		1				ļ	Id.	Id.		Bari (b)		293	293	293	293
Canolino Maratelli	Milano	q.	138	142	137-146	184-144	Id.	Id.		Catania	•	184	185	178-191	178-191
Id. Vialone	•		174	178	173-186	171-188	Buoi	ii 🟞 qualità		Novara (b)	q.	235		280-240	220-280
Id. Id.	Bologna		170	174	175	175	Id.	Id.	• •	Milano (b) Padova		255 175	260 175	260 160-190	230 140-180
Originario comune	Novara		114	104	103-105	101-104	Id. Id.	Id. Id.		Venesia		209	205	205	191
Id. Id.	Milano		115	106	103-109	103-108	Id.	Id.		Bologna (b)		210	195	180-200	170-190
Id. raffinato	Novara		111	103	i	100-108	Id.	Id.		Ferrara		188	183	172-194	168-190
Id. Id.	Vercedii		118	106	104-106	100-102	Id.	Id. Id.	• •	Parma (b) ReggioE.(b)		190 208	188 205	170-200 205	170-200 200
Id. Id	Milano		116	1	106-108	103-106	Id. Id.	Id. Id.		Livorno	1	160	160	160	150
Id. brillato	Vercelli	;	121	109	106-108	10 <b>3-</b> 105	Id.	Id,		Pisa (b)		180	190	185	185
1d. Id	Milano	,	119	109	106-110	104-108	Id.	Id.	. •	Perugia (b)		168	167	165	148 178
Id. Id	Bologna		184	120	119	119	Id.	Id. Id.		Roma (b) Chieti (b)	,	199 100	196 100	186 90-110	80-90
		1				1	Id. Id.	Id.		Napoli (c)	,	174		175	184
7.07.10						ł	Id.	Id.	•	Bari (b)	•	213	1	. 213	213
5. PASTA (8)1		1			<b></b>		Id.	Id.	•	Catania Tripoli (b)	•	109 230		126-141 250-280	126-141 260-290
Locale refinate	Perugia	q.	220	1		220	Id.	Id.	. •	1			1		1
Id. superiore	Chieti	<b>!</b> •	210	i .	1 .	210	Vacche	di 1º qualit Id.	<b>a</b>	Novara (b) Milano (b)	q.	250 250	t .	240-260 260	240-260 230
Id. 1º qualità	Tripoli	•	125	i	l	120 205	Id. Id.	Id.	: .	Padova		208		180-210	170-200
Id. corrente	Perugia	•	205		ì	180-190	Id.	Id.		Venezia		227		222	212
Id. comune	Chieti	•	185	_		110	īd.	Id.		Bologna (b)	) •	245	1	200-250	190-240 207-235
Id. 2º qualità	Tripoli		240	1		240	Id.	Id.	• •	Parma (b)	•	145	·		120-150
Napoletana superiore	Genova Pisa	1:	205	1	l .	210	Id.	Id. Id.	• •	ReggioE.(b	1	215		il .	200
Id. Id		.	197	1		200	Id. Id.	ld.		Livorno	1 :	180	1	1	180
Id. extra Id. Id	Napoli	:	207	1	:	203-210	Id.	1d.		Lucca (b)		170	1		155
Id. Id	14mbon		197	1	1	198-200	Id.	Id.		Pisa (b)		175	175		160
Tar commune	•	1	'''	•			Id.	Id.	•	Perugia (b	1	215		1	205
		1				1	Id.	Id.		Roum (b)	i	215	4	1	192
4 PAGIOLI:		1	]				Id.	Id.	• •		•	159	1	1	154-168 100-120
Colorati	Milano	Q.	95	98	•	80-105	Id.	Id. Id.		Ohieti (b) Napeli (c)	,	172	1	1	188
Id	Bologna	•	83	1	1	80-85	Id. Id.	Id. Id.		D1/15		298	i	1	293
Boriotti	Milano	•	225	1	l .	200-225	Id.	Id.		0-4		149	1	1	194-206
Bianchi comuni	Aquila.		(đ)	75	i	65-70	Id.	Id.		Dolomoo		225		230-260	230-260
Cannellini napoletani	Napoli		123	119	110-120	110-120	l)			l	ı	ı	ı	I	ı

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (3) a pag. 771.

(b) Nelle piazze contraesegnate colla lettera (b) i bovini da macello si contrattano per consuetudine, a peso vivo. Nelle piazze non contraesegnate dalla lettera (b) ibovini da macello si trattano sia a ceso vivo che a peso morto ed entrambi i prezzi risultano quindi da effettive contrattazioni di mercato. Fanno eccezione le piazze di Ferrara (buoi e vacche), di Venezia, Aquila degli Abruzzi, Napoli e Catania (buoi, vacche e vitelli), dove le contrattazioni effettive avvengono invece sulla base del prezzo a peso morto ed il prezzo a peso vivo è ottenuto mediante l'applicazione di percentuali di riduzione.

(c) Per la piazza di Napoli i prezzi risultano rilevati in base alle distinzioni dei bovini da macello stabilite con R. decreto-legge 26 settembre 1930, n. 1458.

(d) Mancano contrattazioni.

(1) i prezzi per i generi alimentari e per i combustibili sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia Corporativa e per gli auri generi dalle Associazioni indicate a piè di pagina, secondo le uniformi istruzioni impartite dall'istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è limitata alle piazze di maggiore importanza.

(2) Qualora i prezzi all'ingrosco si riferiscano a co dissoni di venulta diverse da quelle suindicate se ne fa menzione nelle apposite note a piè di pagina.

(3) I prezzi della paesta locale s'intendono · franco fabbrica · .

(4) Per i prezzi medi al produttore dei bovini da macello, a peso vivo, per Compartimenti, Provincie e Zone agrarie vedere il Bollettino Mensile di Statistica.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) Tav. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

			Unità	М	EZZI EDI ILI (4)		Praticati Al			Unità	Pre ME MENSI	DI (a)	Prezzi f	Pratica <b>ti</b> L
GENERI	PIAZ	- 1	D (	Ottoore	Novem- bre	19 Novembre	3 Dicembre	GENERI	PIAZZE	DI MISURA	Ottobre	Novem- bre	19 Novembre	8 Dicembre
Segue) A) DERRA' ALIMENTARI :	те					·		(Segue) 5. BOVINI DA MACELLO (Peso vivo):						
Sepue) 5. BOVINI 1	DA			ļ				Vitelli di 2º qualità	Novara (b)	q.	435	<b>35</b> 0	320-350	280-310
MACELLO (Peso viv							1	Id. Id	Torino (b)	•	215	220	180-260	170-260
Facche di 2º qualità .	Novar	(b)	q.	135	135	130-140	130-140	Id. Id	Milano (b)	•	435	400	380	350
		` '		215	225	220	190	Id. Id	Padova	•	260	260	200-280	190-240 317
	Milan	11	•				120-170	Id. Id.	Venezia Bologna (b)	•	595 308	365 278	365 240-300	220-250
Id. Id.	Pado	78	•	<b>16</b> 0	158	ı.			Ferrara (b)		280	260	230-270	210-250
Id Id.	Vene	da	•	181	178	178	170	Id. Id Id.	Parma (b)		165	170	120-220	120-220
Id. Id.	. Bologi	<b>a</b> (b)	•	190	174	150-185	140-175		ReggioE.(b)	1 1	280	265	265	255
Id. Id.	Ferm	ra.	•	171	169	<b>156</b> -178	152-173	Id. Id	Livorno		250	250	250	250
Id. Id.	Parm	(b)	•	103	98	80-110	80-120	Id. Id	Lucca (b)		210	210	210	210
Id. Id.	Reggio	E.(b)	•	165	165	165	155	Id. Id.	Perugia (b)		175	175	175	175
	. Livo	70.0	,	110	110	110	120	Id. Id	Roma (b)		261	284	282	244
				155	163	150	150	Id. Id	<b>aliu</b> pA	•	196	196	188-203	188-203
	l.,			]	143		138	Id. Id	Chieti (b)		178	178	170-185	135-150
	. Perugi	1	•	143			161	Id. Id	Napoli (c)	•	264	263	257	303
Id. Id.	Roma	(b)	•	180	176		,	Id. Id	Bari (b)	•	241	241	241	241
Id. Id.	Aqu	la		136	136	181-140	181-140	Id. Id	Tripoli (b)	•	265	305	280-310	280-33
Id. Id.	Ohiet	(b)	•	70	70	60-80	50-70		•	1				Ì
Id. Id.	. Napo	(0)		172	176	168	188	6. CARNE BOVINA						
Id. 1d.	Barl	(6)	•	213	213	213	218	CONGELATA:				907	320-350	315-34
Id. Id.	Cata	ua l		124	149	141-156	141-156	Quarti anteriori	Genova	q.	338 435	335 430	410-450	405-44
Id. Id.	Tripol			213	185	170~200	200-230	Id. posteriori	Trieste	•	365	365	320-410	320-410
14. 14.		(6)	-				l l	Quarti ant. e post. (1)	1110500	•		000	020 110	
Vitelli di 1º qualità .	Nova	(6)	q.	535	400	<b>870-4</b> 00	325-355	7. PORMAGGIO (2):						
Id. Id.	Torin			423	408	270-530	270-540	Gorgonsola	Milano (3)	q.	450	453	380-420	380-400
	Milan	(6)	,	525	485	470	420	Emmenthal Nasionals	,		508	5 <b>6</b> 0	560-590	530-56
Id. Id.	Pado	78	•	368	350	300-360	270-340	Grana parmigiano 1930	Parma(4)		1170	1200	1180-1220	1180-12
Id. Id.	Vene	:le		460	428		363	Id. 1d. 1981	•		895	940	920-960	920-96
Id. Id.	Bologr	a (b)	•	383	346	1	270-330	Id. 1d. 1982	•		705	740	730-770	740-77
	. Ferrar	- 1	•	350	Į.	280-300	260-280	Grana reygiano 1980	Reggio E. (5)	,	1190	1200	1200-1220	1200-12
Id. Id.	Parm	- 1	•	875			220-360 310	Id. Id. 1981	,5,		938	958	950-980	970-99
TA TA	Reggio	- 1		848			290	Id. 1d. 1932	•		740	768	760 - 790	770-79
T	Fire		•	280 800	l	1	300	Pecorino rom. stagionato.	Roma (6)		1206	1250	1225-1275	1225-12
			•	245	1	i	235	Id. Id	• (7)		1088	1125	1100-1150	1100-11
	Perugi			230	i		280	Pecorino tipo rom. 1981 .	Cagliari	•	900	900	900	900
ta ta	Roma	1	•	321	i		278	Pecorino flore sardo 1930-81	•	•	800	800	800	800
	Aqu		•	221	221	1	218- 223	Pecorino flore sardo nuovo	•		600	ł	600	600
	. Objet	1	•	228	228	220-235	200-210	Pec. sardo tipo rom. 1º sc.	Sassari (8)	•	1110	1	1100	(d)
Id. Id.	Napo	l (o)	•	264	263	257	303	Id. 2°id.	•	•	983	914	938	950
Id. Id.	Bari	(6)		297	297	297	297	Id. 8º id.	•	•	827	825	825	825
Id. Id.	Cata	ıia	•	165	221	215-227	215-227	Pecor. flore sardo 1º scella	•	•	797	817		750
Id, Id.	Paler	mo	•	225	245	230-260	230-260	Id. 2º id.	•	1 •	757	750	750	700

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (3) a pag. 771.

(b) Vedere la nota (b) a pag. 772.

(c) Vedere la nota (c) a pag. 772.

(d) Mancano contrattazioni.

(l) Del peso di circa kg. 80.

(2) Merce posta al caseificio di produzione.

(3) Buono mercantile.

(4) Partite di qualità « scelta mercantile ». Tolleranza 10 % di 0-1 merce posta caseificio, peso e pagamento alla levata.

(5) Partite di qualità « scelta mercantile ».

(6) In forme da kg. 8 in su (scelto).

(7) In forme inferiori agli 8 kg. (sotto scelto).

(8) Partite destipate all'esportazione.

#### (Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) 4) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

		Unità	ME	EZZI DI ILI (G)		PRATICATI AL	anv	0-1	Unità				RATIC <b>ATI</b>
GENERI	Ptazze	DI MISURA	Ottobre	Novem- bre	19 Novembre	3 Dicembre	GENERI	PIAZZE	DI MIQURA	Ottobre	Novem- bre	19 Novembre	3 Dicembre
							15. UOVA (8):						
(Segue) A) DERRATE ALIMENTARI:			İ				Uova fresche di 1º qualità	Novara	doz.	5.88	7.38	7,75	7,50
ALIMENIAKI:	•					l l	Id.	Torino		6.00	7.40	7.60-7.80	6.80
8. MERLUZZO:							Id.	Genova	,	5.45	6.88	7.05	7,20
o. Mengarzo.							Id.	Milano	•	5.98	7.62	7,70-7,80	6,63-6,83
Labrador Style nuovo	Genova	ď.	176	173	170-175	170-175	Id.	Padova	•	5.03	6.81	7.15-7.30	6.35-6.50
Id. Id. presento.	Livorno		181	171	165-170	170-175	Id.	Venesia	•	5.89	6.90	6.90	6.30
Francese «Lavè»	,	,	b) 164	1 <b>6</b> 5	165	165	Id.	Trieste	•	5.94	7.38	7.80	7,20 6.00-6,40
		<u> </u>					Id. Id.	Lucca	,	6.08 5.85	7.18 6.95	7.00-7.70 7.20	6.60
9. STOCCOFISSO:							Id. Id.	Pisa		5.30	7.00	7.00-7.20	7,20
-							Id.	Perugia	.	4.58	6.75	6.90	6.60
Borom primario westre .	Genova	q.	313	306	280-300	280- <b>30</b> 0	Id.	Roma	,	4.94	6.57	6.48-6.96	6,60-6,96
Hammerfest/Finmarken .	Venezia	,	285	313	305-315	290-300	Id.	AlluyA		5.10	6.30	6.00-6.60	6.60-7.40
Bergen prima westre ma- gro (extra ragnato)	_	_	630	540	480- <b>6</b> 90	450 500	Id.	Bari		5.70	7.50	7.80	7,30
BIO (CAUTA TAGHATO)	,	,	030	540	480-000	470-580	Id	Catania	,	6.30	7,20	7.20	8,40
							Id.	Palermo	•	4.00	5,00	5.00	6,00
10. TONNO AL							Id.	Cagliari	,	4.80	4,90	5.00	5.00
L'OLIO (1):							Id.	Tripoli	•	2.39	3.37	3,33-3,45	2,96
Productons nazionale	Genova	q.	825	825	800-850	800-850							
Id. locale	Palermo	,	844	843	830-890	825-850	•		·				
11. OLIO D'OLIVA (2) :							14. LATTE DI MUC= CA (4):						
j							Per uso alimentars	Milano	hl.	100	100	100	100
Superiors locale	Genova	q.	545	545	545	520	Id.	Bologna	,	70	70	70	70
Id	Imperia	,	460	443	430	435	Id	Firenze		65	75	75	75
Id	Lucca	•	570	570	570	570		Roma		103	105	105	105
Id	Bari		475	440	405	450	Id.	Napoli		120	120	120	120
Soprattino locale	•	,	450	438	425	425	Id.	Palermo	•	100	98	90-100	90
Fino locale	Perugia	,	569	563	550-575	550-575							
Commestibile locale	,	,	513	513	500-525	500-525					İ		
Di prima qualità	Firenze	,	555	560	565	565	15. ZUCCHERO (5):		.				
Di seconda qualità	•		530		535	535	<u>'</u>	Clarama		. 400	<i>a</i> 10	<b>6</b> 27	627
				- 1			Raffinato pilè	Genova	q.	627	6.27		!
12. VINO (2):							Id	Padova	,	620	620	620	620
			1				Cristallino	Genova	,	607	607	607	607
Comune 9°	Torino	hl.	55	55	50-60	55-60	Id.	Pado <b>va</b>	,	<b>60</b> 0	600	670	600
Id. 11°-12°	Firenze	•	100	108	. 110	120	Id	Trieste	•	598	598	597-59 <b>9</b>	597-599
ld. 11°	Bari	,	80	75	70	75	Id	Bologna	•	608	606	ნ <b>.5–6</b> 07	605 <b>607</b>
Id. 14°	Paiermo	,	65	70	<b>6</b> 5-75	60-65	Id	Ferrara		604	604	604	604
Id. 11°-12°	Cagliari		90	90	80-100	70	Semolato F (fabbrica)	Bologna		621	621	<b>62</b> 0−622	620-622
Frascatt, Grottaferrata,							Id. Id	Ferrora	,	61.4	614	614	614
Marino 10°-12° (Vino bianco)	Roma		173	173	<b>140-</b> 200	130-160	Semolato	frieste	»	606	606	605-607	605-607
V eliciri rosso 11°-12°		,	125	118	100-130	90-110	Id raffinato	L'adova	, ,	613	313	613	613

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (3) a pag 771.
(b) Media calcolata considerando per il 1º ottobre 1922, il prezzo di L. 150-165.
(1) Compreso recipiente.
(2) Escluso recipiente.
(3) Franco magazzino.
(4) Franco negozio, escluso recipiente.
(5) Nei prezzi dello succhero vi è compresa l'imposta di fabbricazione di L. 400 al q.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) 4) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

		UNITÀ	M	RZZI EDI ILI (6)	Prezzi P		0.577.5	The	UNITA	MI	EZZI BDI ILI (a)		PRATICATI AL
GENERI	PIAZZE	MISURA	Ottobre	Novem- bre	19 Novembre	3 Dicembre	GENERI	PIAZZE	MISURA	Ottobre	Novem- bre	19 Novembre	3 Dicembre
(Segue) A) DERRATE ALIMENTARI:							a. CARBONE VEGE- TALE:						
16. CAPPE CRU- DO (1):							Quercia e faggio spacco.	Firenze Lucca	q.		24,00 40.00	24 40	24 40
Portorico fino	Genova	g.	2835	2835	2820-2850	2820-2850	Id. Id.	Roma		31.50	29.75	27-31	. 27-31
Id. Id.	Livorno	'.	2975	2925	2900-2950	2900-2950	Essenza forte spacco e					** **	
Santos superiore	Genova		2105	2095	2080-2090	2070-2080	Tamo	. •	•	23.25	21.25	19-23	18-22
Id. Id	Livorno		2178	2160	2150-2170	2150-2170	Essenza di faggio ed altre essenze cannello	•		29.50	(b)	(b)	(b)
Id. buono	Trieste		(b)	2120	<b>21</b> 00-2140	2100-2140	Essenza di faggio spacco	,			ا	4.	
							o ramo.	. ) Acelle	'	22.50 80.25	1 ' ' 1	(b)	(b) 80-85
17. BURRO NATURA-							Faggio, cannello e spaceo.  Faggio, cannello	Aq <del>uila</del> Chieti		40.00	1	30-35 <b>4</b> 0	40
LE:						}	Misto, cannello e spacco.	Napoli			27.50	25-30	25-30
Di pura panna qual sup.							Faggio, spaceo	Bari	,		80.00	80	-80
di affioramento (2)	Milano	kg.	10.25	10.25	10,00	10.00	Misto quercia ed altre				i 1		Ì
Id. (8)	) D-1	•	10.94 8. <b>33</b>		10,75-11,25		esseuze, spacco o ramo	Oagliari	•	80.00	80.00	<b>3</b> 0	30
Burro emiliano (4)	Bologna	•	0.33	8.68	8 <b>.6</b> 0	8.25							ŀ
18. LARDO:							C) FILATI E TESSU-					ı	
Americano (5)	Genova	q.	523	523	(6)	(b)	Ti:		1		ı i		
Nostrano.	Bologna	4.	505	550	510-600	510-600	,		1				
					010		1, FILATI DI COTO- NE (7):		ĺ				
19. STRUTTO:		<b>i</b> .						•					
Nostrano	Bologna	q.	445	445	440-450	410-450	America prima base 20 unico	Milano	kg.	6.26	5.91	5.91	5,72
20. CIOCCOLATO (6 ):													
	Worden o		14 00	14.00	44.00	10.00	2. TESSUTI DI CO-						
Ai latte qualità comune. Tipo Santè per famiglia.	Torino	kg.	16.00 9.00	16.00 9.00	16.00 9.00	16.00 9.00	TONE (7):					•	}
Tipo Danto per tamigna,	•	1	0.00	9.00	8.00	9.00	Madapolam candido 79/80,						İ
21. CARAMELLE (6):		1					26/26,29/27	Milano	m.	1.75	1,72	1.70	1.68
		1.					Ghinea greg. cm. 75, 18/16, 25/25			1.60	1 57	1,56	1.54
Cipo Torino	To <b>rino</b>	kg.	7.50	7.50	7.50	7.50	Toyagliato cand. America	•	•	1.00	1.57	1,50	
							primiss. alt. cm. 150,			4.40	4.00	4 05	4,30
32 BISCOTTI (6):							16/14, 27.5/29	•	•	4.42	4.32	4.35	4.00
Staupati	Torino	kg.	6.50	6.50	6.50	6.50							
		İ					3. TESSUTI DI LA-					•	
B) COMBUSTIBILI:							NA (8):						
1. LEGNA DA ARDE-							da nomo:			•		•	
RE:							Cardato	Biella	m.	9.00	9,90	9.90	8.90
Essenza forte	Firenze	q.	7.50	7.50	7.50	7.50	Pettinato merino tinto in			17.00	18.20	18.20	18,20
Id. dolos	,		4.50	4.50		4,50	Pettinato misto croisé fino	•	.	19.00		20.50	20.50
Id. forte	Roma	•	6.75	6.75		6.50-7.00	Id. croisé ord. tinto in			ا ا		••	10.00
Quercia	Aquila		9.25	9.50		9.00-10.00	Pezza	•	!		10,90	10.90	10.90
Quercia, essenza forte	Chieti	•	8.00	8.00	8.00	8.00	Semipettinato fantasia .	•	.	12.00	14.30	14.30	14.30
Essenza forte e dolce	Napoli	,	8.50	8.50		8.50	da donna:					4.0-	
Essenza forte	Bari Cetania	'	6.00 5.50	8,00 5,50	10,00 5.50	11,00	Granité alt. cm. 90/88	***	;	4.05		4.05 4.40	4705
Agrami e olivo	Palermo	:	9.00	9.00	9.00	5.50 9.00	Popeline alt. cm. 90/88 Epinglé alt. cm. 90/88	9		4.50 5.40	: :	5.40	4:40 ± 5.40
Essenza forte	Cagliari		10.00		10.00	10.00	Serge alt. cm. 130/27	,	;	8.55		8.55	8.55
							1	•	ł	55	/		""

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (3) a pag. 771.

(b) Mancano contrattazioni.

(1) Nei pressi del casse vi è compreso il diritto fisso di L. 1600 al q.

(2) Pressi al cascificio di produzione. Prezzi di riferimento concordati dalla Commissione nominata dalle organizzazioni sindacali degli agricoltori. degli industriali e dei commercianti, al netto del premio pagato dal grossista al produttore.

(3) Pressi dei burro ai casoni milanesi (Milano, Pavia, Lodi). Prezzo praticato dal grossista al dettagliante comprensivo del premio pagato al produttore.

(4) Pressi al cascificio di produzione. Prezzi al netto del premio pagato dal grossista al produttore.

(5) Compreso il dazio doganate di L. 41.04 al q.

(6) Prezzi di fabbrica netti da ogni spesa di trasporto e imballaggio, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Dolciaria.

(7) Prezzi comunicati dall'Associazione Italiana Fascista Industriali Cotonieri.

(8) Prezzi comunicati dall'Associazione Fascista dell'Industria Laniera Italiana.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO. (Segue) Tav. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

0 m V = 5. *	D	Unità	PRI ME MEMS			PRATICATI LL	0.22.22.2	<b></b>	UNITÀ	340	EZZI EDI SILI (a)	Prezzi P	
GENERI	PIAZZE	DI MISURA	Ottobre	Novem- bre	19 Novembre	3 Dicembre	GENERI	PIAZZE	DI	Ottobre	Novem- bre	19 Novembre	3 Dicembre
(8egue) C) FILATI E TESSUTI:							F) VETRO, CERAMI- CHE ED AFFINI:						
4. TESSUTI DI SE- TA (1):							1. ARTICOLI DI VE- TRO (6):			ļ			
Orêps de Chine alt. cm. 94.	Como	m.	12.00	12.00	12,00	11.70	Biochieri alia pressa tipo com. 1/6 litro.	Milano	100	18.75	18.50	18.50	18.50
Id. Georgette alt. c. 96. Id. Marcain alt. cm. 96	,	1:	18.70 17.60		13.70 17 <b>.6</b> 0	18.45 17.70	Calamai imbuto mm. 50.		ciascune	0.70	0.60	0.60	0.60
Tela di seta comune alt.	•		7.70	1 1			Bottiglie nere per vino .	•	100	50	50	50	65
cm. 80	•	'			7.70	7.70	Damigiane nude da 1. 25-27	•	ciasouna	2.75		2.75	2.90
li alt. cm. 56	•	1:	8.80 19.00		8.30 19.00	8.30 19.00	Id. nude da 1. 50-55	b	•	4.45		4.50	4.75
Velo di seta per molino	-	-			-		Speechi 60×45 (b) Lastre di vetro tirato	•	elascuno	29	29	29	29
N. 10-XXX alt. cm. 100	•	<b>!</b> •	\$5.00	45.00	45.00	45.00	cm. 84 (c)	,	mª	8.28	8.28	8.28	8.28
					-		Id	,	,	10.70		10.70	10.70
FILATI DI SETA AR-		1	i l	1	1		Id. uso Belgio . 84	•		8.84	8.84	8.84	8.84
ITFICIALE (Rayon) (2):							Id. id. 180	•		12	12	12	12
litolo 75 le qualità	Roma	kg.	25.00	24.75	24.50	24.50	Id. semidoppie - 84			12.09	12.09	12.09	12.09
Id. 120 id Id. 160 id	•		19.00 17.50	19.00 17.50	19.00 17.50	19.00 17.50	Id. id. 180	3	•	17.67	17.67	17.67	17.67
litolo 75 2 qualità	_	'	1 1				Oristalli mm. 4 a 8 m³. 0.27	•	<b>'</b>	84	84	84	84
Id. 120 id.	•		23.00 17.50	17.50	28.00 17.50	28.00 17.50	Id. id. id. • 0.45	•	•	90	99	99	99
Id. 150 id. Id. 200 id.	•	;	16.50 14.00	16.50	16.50 14.75	16.50 14.75	Id. id. id. 0.66 Id. id. id. 0.98			115 126	115 126	115 126	115
Id. 800 id	;	;	11.00	11.50	12.00	12.00	Id. id. id. 1.41			120	129	129	126 129
İ			i	l			Id. id. id. 281			188	138	133	183
O) CAPPELLI(8):							Vetri rigati martell. da tettoia mm. 4 a 6	•	.		18.45	18.45	18.45
Comune di lana	Milano	ciaseuno.	12.75	12.75	12.75	3	Id. retinati larg. cm. 60 spess. 5-6 mm.	_	!	26.15			00.15
Id. senza fod. Capp.	•	•	55.00	55.00	55.00	1	Id. catt. bian. > 2/5 a 3	•		18.50	26.15 18.50	26.15 18.50	26.15 18.50
iuperiore id. (Capp.) Dilusso tipo unico (di pelo)	•	•	60.00	60.00	60.00	3	Id. id. col. 2/5 a 3	•	;	21	21	21	21
( ) (Output of an output	•	•	88.00	88.00	88.00	3	Id. stam. bian 3 a4	•		19.75	19.75	19.75	19.75
N DELLE CALCA				- [		ĺ	Id. id. col 3 a4	•		22.85	22.85	22.85	22.35
E) PELLI E CALZA- TURE:							Tegole piane di vetro tipo marsigliese	•		6.65	6.65	6.65	6.65
1. PELLI (4):			ŀ				2. TERRAGLIE (7):						
per suola :				1	ľ		Tondino inglese lincio		]	- 1			
Pelli di macello	Milano	kg.	11.18	11.00	11.00	10.75	poll. 71/2 diam. cm. 20.	<u>Milano</u>	doz.	6.63	6.50	6.50	6.50
· ·	•	<b>'</b>	10.25	10.25	10.25	10.25	Taxina liscia forma Mi- lano n.4, diam. cm. 10.5		ciascun	0.57	0.55	0.55	0.55
al cromo per tomaia:	<b>W. W</b>	1		- 1		ļ	Catino forma Spagna pol-	•	Perso	,,,,	٠.٠٠	0.00	0.00
acchetts nore	Milano	Piede q.	2.70 8.10	2.70 3.10	2.70 3.10	2.70 3.10	lici 18, diam. cm. 84	•	•	6.98	7.05	7.05	7.05
Id. verniciate	•		5.13	5.00	5.00	4.75	Brocca forma Spagna n. 2 litri 2,20 alt. cm. 24 1/2	,		6.98	7.05	7.05	7.05
Id. macello colore	•	;	3.50 3.90		3.30 3.70	3.80 3.70	Servizio caffè 6 persone,	•		5.20			, .00
ttelle macello nero	•		8.80 4.80	3.75 4.25	3.75 4.25	3.70 4.20	15 pezzi: 6 piatti con tazze comuni, una caf-			j		[	
palle cavallo nere Id. cavallo colore.	,	•	8.00	8.00	8.00	3.00	fettiers, una succherie-						
VEVENIO COMOTO	•	'	3.50	3.50	8.50	8.50	ra, una lattiera	•	15 pezzi	9.95	9.95	9.95	9.95
2. CALZATURE (5):							glese liscio per 6 pers .	•	89 pezzi	59.38	60.90	60.90	60.90
olacco uomo vitellone nero naz al guardolo .	Milano	paio	45	45	44-46	44-16	3. PORCELLANE (7):						
lone nero al guardolo .		•	41	41	40-42	40-42	Tondino cm. 23 seel. unica	Milano	oiascun	2.15	2.20	2.20	2.20
Id. donna vitellino	-		71	*1	TV-16	TU-34	Servizio caffè 15 pezzi, 6		Derro	[			
fondo Blacke		,	83	38,	82-84	32-34	persone scelta corrente.		ciascun servizio	18.15	18.15	13.15	18.15

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (3) a pag. 771.

(b) I pressi sono al netto dello sconto del 50 % concesso in media agli acquirenti grossisti.

(c) Le misure indicate per le varie qualità di lastre si riferiscono al semiperimetro, per i cristalli la prima misura in mm. si riferisce allo spessore, l'altra in mº alla superficie.

(1) Pressi al netto delle spese di trasporto e d'imballaggio, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria della Seta ed Affini.

(2) Pressi alla fabbrica non comprensivi delle apese per la binatura, la messa su rocchetti o bobine e simili, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cappello.

(3) Pressi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Conciaria.

(4) Pressi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Calzature ed Affini.

(5) Pressi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Vetro.

(7) Pressi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industriali Ceramisti ed Affini.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

ļ		Unità		ZZI DI LI (a)		PRATICATI LL	O D M D D *	PIAZZE	UNITA	PRI ME MENSI		PREZZI P	
GENERI	PIAZZE	DI MIBURA	Ottobre	Novem- bre	19 Novembre	3 Dicembre	GENERI	PIAZZE	MISURA	Ottobre	Novem- bre	19 Novembre	3 Dicembre
TO VETTO CE							2. CEMENTO (4):						
(Segue) F) VETRO, CE- RAMICHE ED AF-							Naturale a 810 kg. per	-	1	İ			
FINI:							cm <sup>2</sup> di resistenza alla pressione		q.	9.25	9.25	7.00-11.50	7.00-11.50
4 MATERIALE IGIE							Id	Torino		10.50	10.50	9.00-12.00	9.00-12.00
NICO (1):							Id	Genova Bergamo	1	12.50 10.50	12.50 10.50	11.00-14.00 9.50-11.50	9,50-11.50
Vaso a cavalletto con ef- fetto d'acqua tipo corr.			l			İ	Id	l ~		1	10.50	9.50-11.50	9.50-11.50
(water-closet) 4822 cen-	Milano	ciascun	38	88	38	38	Id	Milano	,	10.50	10.50	9.50-11.50	9.50-11.5
timetri 86×45×40 Lavabo quadrilungo con		pezzo			•		Id	Venezia	•	i 1	14.50	14.00-15.00	14.00-15.0
sponde tipo corrente		,	56.95	57.20	57.20	57.20	Id	Ancona Roma	,	13.50 11.50	13.50 11.50	12.50-14.50 11.00-12.00	12.50-14.50
cm. 58×46							Id.			15.00		14.00-18.00	
corr.circa cm. 85×59×89	•	•	76.68	77.35	77.35	77.35	Id			15.25		14.00-16.50	
							Id	Reggio C. Messina		15.00 14.25	i i	14.00-16.00 13.50-15.00	
4. PIASTRELLE PER RIVESTIMENTO			 				Id.	Palermo	;	14.25	14.25		
Plastrelle quadre da cen-							Id.	Cagliari		1 1	1	14.50-16.50	14.50-16.5
timetri 14×14 bianche,	Milano	m,	25 03	25.30	25,30	25.30	Naturale a 400 kg. pe						
liscie, o smussate	Milano		20.00	20.00	20.00	20.00	em¹ di resistenza alla			10.75	10.75	8.00-18.50	8.00-13.5
	}						pressione	M		12.00	1		
t) PRODOTTI CHI-	ł						Id.	1 ~		13.50	18.50		
MICI (2):							Id	Bergamo	•	18.00		11.50-14.50	
Darburo di calcio	Milano	q.	56	91	90-92	90-92	Id. · · ·	<b>I</b>	<b>!</b>	11.50		10.50-12.50 10.50-12.50	
Acido soliorico 50-Bè	Milano	1	19	l	1	18-20	Id Id.	Milano Venesia				15.50-17.00	
Olio di ricino extra flore	,		400	400	850-450	850-450	Id.	Ancona		15.50	15.50	14.50-16.50	14.50-16.
Olio di lino crudo	•	•	145	143	140-145	140-145	Id.	. Bari	•	16.25		15.50-17.00	
Id. cotto			155 120	153 120	150-155 117-123	150-155 117-128	Id	• Palermo	•	16.00	16.00	15.00-17.00	15.00-17.
Id. marca Solvay 96%.	;		120	1	1	118-122	Artificiale a 310 kg. pe						
Sapone bianco tipo Mar-					200 010	000 010	om <sup>2</sup> di resistenza all pressione			12.25	12.25	10.50-14.00	
siglia 60/68% acidi gras.	•	•	195	205	200-210	200-210	Id.	I ~ .		11.00			
Sapone tipo oleina fresco 60/68 % acidi grassi		,	175	185	180-190	180-190	£d	Milano		11.00			
Sapone marmorato fresco 50/52 % acidi grassi	,	1 _	145	148	145-150	145-150	Id Id.	4		15.75		1	
Candele steariche 1º qual.		1:	505	1		500-510	Id Id.	37 32	,	12.50	1		
Id. id. 2ª qual.	•		395	395	390-400	390-400	Id	. Reggio C		18.50			
Glicerina bionda di sapo- nificazione 28 %	,	,	188	188	175-200	175-200	Id		1	18.50	1	18.00-14.00 18.00-14.00	
Glicerina bionda raf. 28-Bè	1		255		1	250-260	Id	. Palermo	•	18.50	18.50	19.00-12.00	10.00 20.
				1			Artificiale a 400 kg. pe cm³ di resistenza all	or		1			
H) MATERIALI DA							bressione	. Genova			18.88	11.75-15.0	11.75-15. 11.00-18.
COSTRUZIONE (3):	1				ł		Id	. Como Milano		12.00		11.00-18.00 11.00-18.00	
							Id	Vonceto	i -	17.78	17.76	17.00-18.5	17.00-18
1. LATERIZI:	Į.		}				Id.	4 20020		12.0	12.00	11.00-18.0	11.00-18.
Mattoni p. com. $24 \times 12 \times 6$ .		1000	(b)	103	100-110	90-110	Id.		•	14.0	14.00	13.00-15.00 14.00-15.00	18.00-15. 14.00-15.
Id. f. com.24×12×81/1		•	(b)	76	1	70-80	Id.	35		14.0	14.00	18.50-15.0	
Tegole marsigliesi Mattoni pieni com uni		•	(b)	190	170-220	170-220	Id Id.	70-1	4			18.50-15.0	
28×11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> ×5 · · · · ·			73	8	80-85	80-85					1	ļ	
Id. id. 28×11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> ×6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> .	1	•	80		1	85-95 80-85	5. CALCE (4):						
Id. forati $24 \times 12 \times 8^{\frac{1}{2}}$ .  Id. id. $80 \times 15 \times 4^{\frac{1}{2}}$ .		1	84			80-85	Calce idrawica in zolle.			10.0			
Id. id. 24×12×6.		;	6	1	1	70-75	Id.			12.2	1	1	
Tegole marsigliesi		•	18	0 17		150-160	Id. in polyer	3//1		7.5	1		7.50
Tegole curve comuni			12			115-120	Id			8.7	1		1
Tavelloni $60/90 \times 25 \times 6/8$ . Mattoni p. com. $26 \times 18 \times 6$ .		1000	12		1	3.70-3.90 95-105							
Mattoni p. com. 27×13×6	· 1	1 -000	10		1	100-110	4. GESSO (4):	i'	1			[	
Tegole marsigliesi			27			260-320	Da muro	. Bergam		7.5	0 7.5	7.00-8.0	0 7.00-8
Matt. p. com. 28×14×5.5	. Roma	>	11	0 11	0 105-115	105-115	Da ornato	.	3	11.5	0 11.5	11.00-12.0	∩ 17.00-1≅

<sup>(</sup>a) Vedere la nota (3) a pag. 771.

(b) Mancano contrattazioni.

(c) Franco fabbrica imballo a fatturarsi.

(d) Franco fabbrica imballo a fatturarsi.

(e) Pressi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industria Chimica ed Affini.

(d) Pressi per consegna in fornace, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Laterizi.

(d) Pressi franco vagone arrivo, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cemento, Calca e Gesso.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) 4) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

	SCALI D'IMPORTAZIONE,	Unità	PREZZI ME	EDI MENSILI		SCALI D'IMPORTAZIONE,	UNITÀ	Prezzi me	DI MENSI
GENERI	ZONE DI PRODUZIONE E PIAZZE	DI MISURA	Ottobre	Novembre	GENERI	ZONE DI PRODUZIONE E PIAZZE	DI MISURA	Ottobre	Novemb
					(Segue) Morali	Tarvisio (I)	m*	135	135
I) LEGNAME (1):					Id	Alto Adige (P)	,	135	135
		1			Id	Trentino (P)	,	140	140
1. ABETE :					fd. , , , .	Pieve di Cadore Ca-	,	120	120
Tavole 1º scelta	Brennero (I)	mª	370	870		lalzo (P)			
Id. , .	S. Candido (I)		370	370	Id	Valteilina (P)	•	160	160
Id	Tarvisio (I)	,	850	350	Id	Gorizia (Aldussina) (P)	*	120	120
Id	Alto Adige (P)	,	370	370	ld	Villa del Nevoso (Ve- nesia Giulia) (P)	,	120	120
Id	Trentino (P)	•	400	400	id	Milano (5)	,	200	200
Id	Pieve di Cadore Ca	•	850	350		İ			
7.3	lalso (P)		(0) 000	(0) 000	Travi uso Trieste	Tarvisio (I)	•	75	75
Id	Tolmezzo (Villa San- tina) (P)	•	(2) 200	(2) 200	Id	Gorizia (Aidussina) (P)	•	75	75
Id	Gorizia (Aidussina) (P)	•	(2) 180	(2) 130	1d	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)		75	75
Id	Milano (3)	,	460	460	Id	Milano (6)		145	145
Tavole 2 scelta	Brennero (I)		220	220	1				
Id. , .	G Constan (T)	,	210	210					
Id	Mandate (T)		200	200					
Id.	4345 4 #455 (F)		220	220					
Id.	Manda (D)		280	230	2. LARICE:				1
Id.		,	215	215					
	lalso (P)				Tavole 1' scelta	Tarvisio (I)	m*	430	430
1d	Tolmesso (Villa San- tina) (P)	•	(2) 200	(2) 200	Id	Alto Adige (P)	,	460	460
Id			(2) 180	(2) 130	Id.	Trentino (P)	,	(7) 275	(7) 275
Id			(2) 180	(2) 180	Id	Milano (4)		520	520
• •	nezia Giulia) (P)						_		ļ
Id	Milano (4)	•	290	290	Tavole 2º socita	Tarvisio (I)	,	275	275
Tavole 3º scelta	Brennero (I)		105	105	Id	Alto Adige (P)	,	280	280
Id	S. Candido (I)		100	100	Id	Trentino (P)	,	(7) 275	(7) 275
Id	Tarvisio (I)		100	100	ſd	Pieve di Cadore Ca- laiso (P)		250	250
Id	Alto Adige (P)	•	100	100	ta	Milano (4)		840	840
Id	1		110	110	Id	Milano (4)	,	940	340
Id	Pieve di Cadore Ca- laizo (P)		100	100	Tavole 3° scelta	Tarvisio (I)	,	110	110
Id	l		90	90	Id	Alto Adige (P)		100	100
	tina) (P)	İ İ	•		Id	Trentino (P)		120	120
Id	1	•	(2) 130	(2) 130	Id.	Pieve di Cadore Ca-	,	100	110
Id	Villa del Nevoso (Ve- nesia Giulia) (P)		(2) 180	(2) 180		laizo (P)			
Id. , ,	35130		160	160	Id	Milano (8)	•	180	190
					<b>5</b> 5	<b>7</b>		0.10	
Morali	1	•	140	140	Travicelli	Valtellina (P)	'	240	240
Id	S. Candido (I)	•	185	135					

<sup>(1)</sup> I prezzi contenuti nella presente tabella, vengono comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Legno. Tali dati sono prezzi medi mensili riferiti a legname di spessore, larghezza e lunghezza media corrente, comprensivi della tassa doganale e scambi e della normale remunerazione per la prima vendita di grosse partite. Per poter distinguere tra le piazze considerate quelle che sono scali d'importazione da quelle che sono centri di produzione s'è posto a destra del nome di ciascuna piazza considerata, la lettera (I) per gli scali d'importazione e la lettera (P) per i centri di produzione. La rilevazione relativa ai prezzi predetti viene fatta una volta al mese e precisamente il 1º sabato e i prezzi si riferiscono al mese immediatamente precedente.

(2) Per la piazza di Tolmezzo (Villa Santina) si ha un prezzo unico per la 1º e 2º scelta, per quella di Villa del Nevoso (Venezia Giulia) un prezzo unico per la 2º e 3º scelta e per quella di Gorizia (Aidussina) un prezzo unico per la 1º, 2º e 3º scelta.

(3) Provenienza: Cadore-Alto Adige.

(4) Provenienza: Cadore-Alto Adige.

(5) Provenienza: Alto Adige.

(6) Provenienza: Jugoslavia.

(7) Per la piazza del Trentino si ha un prezzo unico tanto per la 1º che per la 2º scelta.

(8) Provenienze: Varie.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) Tav. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

•	SCALI	Unità	PREZZI ME	DI MENSILI		SCALI D'IMPORTAZIONE.	Unità	Prezzi me	di <b>mensil</b> i
GENERI	D'IMPORTAZIONE, ZONE DI PRODUZIONE E PIAZZE	DI MISURA	Ottobre	Novembre	GENERI	D'IMPORTAZIONE, 70NE DI PRODUZIONE E PIAZZE	DI MISURA	Ottobre	Novembre
(Segue) I) LEGNAME:					7. CASTAGNO IN TA- VOLE:				
s. Larice d'Ameri-			:		Castagno in tavole	Novara (P)	m.	300	(a)
CA o PITCH-PINE:					Id	Valtellina (P)		260	260
					Id	Milano (5)		280	280
Tavole assortimento mercantile	Genova (I) Genova (I)	m*	435 570	<b>435</b> 570	8. NOCE IN TAVOLE:				
Id	Milano (1)		600	600	Noce in tavole	Novara (P)	m³	700	(a)
Tavole « Prime »	Genova (I)	,	700	700	Id	Valtellina (P)	,	700	700
Tavole «Extra Prime»	Genova (I)	,	920	920	Id	Milano (2)	•	850	850
Pravi	Genova (I)		490	490		1 1			
Id. ·	Milano (1)	5	520	520	9. TAVOLETTE PER				ļ
Cravi piccole	Genova (I)	,	820	820	PAVIMENTO IN FAGGIO EVAPO				
Id	Milano (1)	,	860	860	RATO:				
		:			Tavolette per pav. ecc.	Milano	mª	17	17
4. PIOPPO IN TAVO- LE: Pioppo in tavole	·Pavia (P)	mª	150	150	10. TAVOLETTE PER PAVIM E N T O IN ROVERE DI SLA- VONIA:				
	Novara (P)	,	(a)	150		2012	1		
Id	Milano (2)	•	180	180	Tavolette per pav. ecc.	Milano	m*	20	20
9. PAGGIO NOSTRA: NO NATURALE IN					11. SERRAMENTI COMUNI PER FI- NESTRE:				
TAVOLE:					Serramenti com. ecc	Milano	mª	140	140
Faggio nost. nat. in tav.	Gorizia (Aidussina) (P)	mª	140	140					
Id. id.	Villa del Nevoso (Venezia Giulia) (P)	,	180	130	12. PORTE INTERNE				
Id. id.	Milano (8)		(4) 810	(4) 810	COMUNI DI ABETE	1			
					Porte interne com. ecc.	Milano	mª	65	65
6. ROVERE NOSTRA- NO IN TAVOLE:					13. ANTIPORTE CO- MUNI DI ABETE:				
			1	1	MUNI DI ABETE.		ļ	1	

Provenienza: S. U. A.
 Provenienza: Valle Padana.
 Provenienza: Venezia Giulia.
 Merce di 1º qualità.
 Provenienza: Valtellina.
 Mancano contrattazioni.

(Segue) 1. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

#### TAV. III. — Confronto tra i prezzi a peso vivo ed a peso morto dei bovini da macello. (Quotazioni del 3 dicembre 1932)

PIAZZE	Prezzi per quintale a peso vivo	Prezzi per quintale a peso morto	Indici dei prezzi a peso morto (prezzia peso vivo = 100)	PIAZZE	Prezzi per quintale a peso vivo	Prezzi per quintale a peso morto	Indici dei prezzi a peso morto (prezzi a peso vivo = 100)
Buoi	di la qualit	à		Buoi	i di 2ª qualit	à	
Novara * Milano * (1) Padova Venezia Bologna * Ferrara Parma * Reggio nell'Emilia * Firenze Livorno Pisa * Perugia * Roma * Chieti * Napoli. Bari * Catania *	270-280 290 180-210 231 215-250 244-263 200-230 235 205 200 195 230 230 105-130 184 293	479-499 535 360-430 379 383-450 450-470 320-379 382 410 390 269 380 391 183-230 369 577 425-450	177-178 184 200-205 164 178-180 184-179 160-165 163 200 195 138 165 170 174-177 201 197 239-236	Novara * Milano * (1) Padova. Venezia Bologna * Ferrara. Parma * Reggio nell'Emilia * Livorno Pisa * Perugia * Roma * Chieti * Napoli. Bari * Catania Tripoli *	220-230 230 140-180 191 170-190 168-190 170-200 290 150 185 148 178 80-90 184 213 126-141 260-290	412-133 444 280-350 333 341-384 330-370 261-320 338 320 268 231 319 152-172 369 407 320-350 559-626	187-188 193 200-194 174 201-202 196-195 154-160 160 213 145 156 179 190-191 201 191 254-248 215-216
Vacch	l se di la quali	tà	'	Vacel	ne di 2ª qual	ità	
Novara * Milano * (1) Padova. Venezia Bologna * Ferrara * Parma * Reggio nell'Emilia * Livorno Lucca * Plsa * Perugia * Roma * Aquila degli Abruzzi Chieti * Napoli Bari * Catania Palermo	240-260 230 170-200 212 190-240 207-235 120-150 200 180 155 160 205 192 164-168 100-120 188 293 194-206 230-260	440-480 441 340-410 354 333-429 400-440 155-216 362 360 343 214 348 342 830-850 183-222 381 577 425-450 330-880	183-185 193 200-205 167 175-179 193-187 129-144 181 200 221 184 170 178 214-215 183-185 203 197 219-218 143-146	Novara * Milano * (1) Padova. Vonezia. Bologna * Ferrara. Parma * Reggio nell' Emilia * Livorno. Pisa * Perugia * Roma * Aquila degli Abruzzi Chieti * Napoli Bari * Catania. Tripoli *	213 141-156	254-276 396 260-330 304 274-349 310-350 73-155 302 270 219 228 299 280-300 96-137 381 407 320-350	195-197 208 217-194 179 196-199 204-202 91-129 195 225 146 165 186 214 192-196 203 191 227-224
Vitel	li di l• quali	tà		Vitel	li di 2ª quali	ità	
Novara * Torino * Milano * (1) Padova Venezia Bologna * Ferrara * Parma * Reggio nell'Emilia * Firenze Livorno Lucca * Perugia * Roma * Aquila degli Abruzzi Chieti * Napoli. Bari * Catania. Palermo		467-517 400-760 669 390-460 552 444-544 378-393 383-558 411 495 510 452 388 417 430-440 330-348 562 560 475-500 490-540	144-146 148-141 159 144-185 152 164-165 145-140 174-155 133 171 170 192 169 150 197 165-166 185 189 221-220 218-208	Novara * Torino * Milano * (1) Padova Venezia Bologna * Ferrara * Parma * Reggio nell'Emilia* Livorno Lucoa * Perugia * Roma * Aquila degli Abruzzi Chieti * Napoli Bari * Tripoli *	170-280 350 190-240 317 220-250 210-250 120-220 255 250 210 175 244 188-203 135-150 303 241	412-465 266-386 603 300-310 510 360-411 312-363 258-383 345 450 410 305 386 370-400 252-282 562 448 658-767	147-150 156-148 172 158-129 161 164 149-145 215-174 135 180 195 174 158 197 187-188 185 186 235-232

Nota. — Nelle piasze contrassegnate con asterisco (\*) i prezzi a peso vivo rappresentano i prezzi che risultano da contrattazioni effettive di mercato, mentre quelli a peso morto, per le stesse piasze, sono stati ricavati da quelli a peso vivo mediante l'applicazione di percentuali di riduzione tenendo conto del valore delle parti che non costituiscono carne e cicè frattaglie, pelle, unghie, corna, ecc.

Nelle piasze non contrassegnate da asterisco i bovini da macello si trattano sia a peso vivo che a peso morto ed entrambi i prezzi risultano da Nelle piasze non contrastazioni di mercato. Fanno eccesione le piasze di Ferrara (buoi e vacche), di Venezia, Aquila degli Abruzzi, Napoli e Catania (buoi, vacche e vitelli) dove le contrattazioni effettive avvengono invece sulla base dei prezzo a peso morto ed il prezzo a peso vivo è (ottenuto mediante l'applicazione di percentuali di riduzione.

Tali percentuali di riduzione sono stabilite dai vari Uffici Provinciali dell'Economia Corporativa che comunicano i dati e la riduzione dei prezzi da peso vivo a peso morto o la trasformazione da peso morto a peso vivo viene fatta dagli Uffici stessi.

(1) A partire dal 1º marzo 1931 l'Ufficio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano, per la riduzione dei prezzi dei bovini da macello da peso vivo a peso morto, adotta un procedimento diverso da quello usato in passato. Prima di applicare ai prezzi a peso vivo la percentuale di resa peso vivo a peso morto, il detto Ufficio aggiunge ai prezzi a peso vivo L. 46 a q. per i buoi, L. 55 a q. per le vacche, L. 178 a q. per i vitelli, per riduri a peso morto, il detto Ufficio aggiunge ai prezzi a peso vivo L. 46 a q. per i buoi, L. 55 a q. per le vacche, L. 178 a q. per i vitelli, per riduri a peso morto, il detto Ufficio aggiunge ai prezzi a peso vivo L. 46 a q. per i buoi, L. 55 a q. per le vacche, L. 178 a q. per i vitelli, somme cherappresentano la differenza — a carico del macellaio — tra il ricavato a q. del quinto quarto e l'ammontare complessivo, riferito a q. delle spes

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.
(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. IV. — Prezzi medi *al produttore* dei principali prodotti agricoli, praticati nelle varie Zone Agrarie di montagna, collina e pianura, nei vari Compartimenti del Regno (a).

Mese di Ottobre 1982.

(Prezzi in lire per quintale)

OOMPARTIMENTI		Grano		9 4 5	tenero			Granturoo			Атепа		Riso Vialone	Riso Mara telli	Riso Originario	Risone Vialone	Risone Originario		Patate			Canapa			Fleno			Paglia		i	Olio di oliva	
	M	С	P	М	σ	P	М	o	P	м	С	P	P	P	P	P	P	м	o	P	М	С	P	м	σ	P	м	σ	P	м	σ	Р
							Í								·																	
Plemonte	_	_	-	103	101	99	61	62	58	72	64	<b>6</b> 3	-	-	107	_	67	34	38	35	_	_	184	30	33	82	12	11	11	-	-	-
Liguria	_	_	-	107	107	-	67	75	-	59	-	-	-	-	-	_ :	-	<b>3</b> 3	40	-	_	-	-	29	25	_	13	14	-	508	530	-
Lombardia	_	_	-	107	106	105	60	57	56	70	65	65	177	144	119	86	64	36	29	26	_	-	-	30	40	36	15	14	13	-	-	-
Venezia Tridentina		-	-	99	-	-	67	75	75	66	-	-	-	_	-	_	-	33	<b>3</b> 5	35	_	_	-	30	-	_	_	-	_	-	-	-
Veneto	-	-	_	106	102	103	64	58	56	61	60	<b>5</b> 8	177	148	124	89	-	32	30	22	_	-	265	27	26	24	15	10	8	-	-	-
Venezia Giulia e Zara	_	-	-	103	87	105	-	62	-	60	61	62	_	-	_	_	-	<b>3</b> 3	29	24	_	-	-	18	23	20	10	13	11	-	590	-
Emilia	-	-	_	<b>10</b> 5	107	107	59	59	59	67	62	<b>6</b> 0	-	-	120	-	57	24	23	22	_	-	259	25	24	24	11	11	9	-	-	-
Тонсапа	_	-	112	103	<b>10</b> 3	104	58	55	55	55	54	<b>5</b> 5	_ '	_	-	-	_	<b>3</b> 5	35	38	-	_	-	28	28	80	11	8	7	614	<b>54</b> 3	519
Marche	_	-	-	100	<b>10</b> 1	-	50	50	_	52	60	-	_	-	_	-		27	<b>3</b> 3	_		_	-	22	<b>2</b> 3	_	8	11		500	525	_
Umbria	-	-	-	<b>10</b> 2	102	-	52	52	_	49	48	-	_	-	-	_	-	30	30	_	-	_	-	23	23	_	8	9	-	<b>53</b> 2	507	_
Lazio	-	112	112	107	<b>10</b> 3	104	57	56	52	60	55	50		~	_	· -	_	23	23	23	_	_	_	26	24	24	. 8	7	6	<b>5</b> 15	504	488
Abruzzi e Molise	112	111	_	107	108	_	64	53	_	57	54	_	_	-	_	_	_	28	33	_	_	_	_	28	26	_	9	7	_	527	468	-
Campania	113	114	114	107	<b>10</b> 8	<b>10</b> 6	57	58	60	56	57	61	_	_	_	_	_	22	23	23	_	300	300	27	30	30	8	8	8	450	<b>45</b> 5	425
Puglie	-	119	120	-	109	113	-	59	61	_	61	<b>6</b> 3	_	_	_	-	-	_		45	_	_	-	_	22	23	_	9	9	_	424	424
Basilicata	120	118	110	108	112	<b>10</b> 0	50	55	_	55	53	52	_	_	_	-	-	20	25	_	_	-	-	<b>2</b> 5	30	_	10	8	_	441	<b>45</b> 8	408
Calabrie	-	122	_	113	115	-	63	72	_	-	€3	-	_	-	-	-	70	30	33	-	_	_	-	-	29	-	_	10	_	390	403	-
Sicilia	116	118	118	112	113	112	62	-	-	57	58	58	-	-	-	-	-	30	-	-	-		-	<b>3</b> 8	33	33	12	11	11	395	389	368
Sardegna	111	109	107	_	106	106	-	50	-	40	45	40		-	-	-	- }	40	38	85	_	_	-	28	25	20	9	14	8	450	413	840
							-				-								-	-			-		-			-				-
REGNO	114	115	113	106	105	105	59	59	59	59	58	57	177	146	118	88	65	30	31	30	-	300	252	27	27	27	11	. 10	ø	484	<b>4</b> 78	425
		==	-	===.	-					-	=-=				-							===		-			_			-		

<sup>(</sup>a) I dati contenuti nella presente tabella sono le medie per Compartimenti dei prezzi al produttore dei principali prodotti agricoli praticati nelle rispettive Provincie e pubblicati mensilmente nel « Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale » edito a cura iell'Istituto Centrale di Statistica. I prezzi relativi a ciascuna Provincia sono stati forniti dalle Cattedre Ambulanti di Agricoltura, le quali i rilevano presso i mercati esistenti nelle singole Zone Agrarie. I prezzi per Compartimento sono ottenuti facendo la media aritmetica semplice dei prezzi delle singole Provincie. Per ciascun genere i prezzi rilevati si riferiscono alle Zone Agrarie, nelle quali sono praticati, e perciò la lettera M significa: zona di montagna; la lettera C: zona di collina; la lettera P: zona di pianura.

(Segue) I. - Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. V. — Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

DIE 1932 1933 1933 1935 1938	Quantità cor- ispondent e a deniotto c unità di nuità di	Ottobre	Novembre	Unità di misura	Qua Ottobre		Sabato 1	ı ·	Ottobre Sabato 15	Sabato 22	Sabato 29	Sabato 5	Nove Sabato	mbre Sa bato	Sabat
ore 1932 1933 1933 1932	250 q.	1 -	bre	di misura				ŀ			. 1				}
ore 1932 1933 1933 1932	250 q.	1 -	. 4 1	Во	orsa di	Toein									
1933 te ore 1932	•	_	ı 4 ı	Вс	o <b>rs</b> a di	Torin									
1933 te ore 1932	•	_	1 4 1			101111	o (3)								
ore 1932		-	=	q.	250 _ _	1.000 _	*114.75 *117.75	*113.75 *117.00 —	*114.00 *117.80 —	*113.65 *117.00 —	*114.25 *117.25 —	*114,50 *117.75	•116.20 •119.25 •120.25	*117.50	*117
) >	250 q.	1 - -	- 1 -	q.	250  	250 —	- *59.25 *62.00	*58.75 *61.50	*59.65 *59.50 *62.00	- •59.00 •61.00 -	 *58.75 *60.00 	- *58.50 *60,00 -	- *58.50 *60.25 *62.00	-58.65 •61.00 •62.00	(a)
o 1933	2000 kg.			kg.			*12.90 *13.00	*12.25 *12.30 *12.40 *12.40	(a) (a) (a) (a) (a) (a)	(a) (a) (a) (a) (a) (a) (a)	(a) (a) (a) (a) (a) (a)	(a) (a) (a) (a) (a) (a)	(b) (b) (b) (b) (b)	(b) (b) (b) (b)	- (b) (b) (b) (b
bre 1932 bre . o 1933	500 kg.		11111	kg.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	:	*65.25 *66.00 *66.75	*64.25 *64.75 *65.00	(a) (a) (a) (a) (a) (a) (a)	(a) (a) (a) (a) (a) (a)	- (a) (a) (a) (a) (a) (a)	(a) (a) (a) (a) (a) (a)	(b) (b) (b) (b) (b)	(b) (b) (b) (b) (b)	(b) (b) (b) (b) (b)
				 6	Borsa d	i Geno	) )Ya.		•				,		ļ
bre 1932 aio 1933	1000 q.	1 4 - -	5 - -	q.	1.000 4.000 — —	5.000 	*114.50	111.00 *113.00 *115.15	 *113.00 *115.65 	- 112.50 *114.90	- *112.90 *115.90 -			+113.95 +116.15 +117.15	*114, *116, *117,
	500 q.	_ _ _	_ _	q.	<u>-</u>	<u>-</u>	*33.75 *34.00	*34.00 *34.25	*34.00 *34.25	•33.50 •33.75	- *33.75	*33,25 —	*33,50 —	*33 <sub>•</sub> 25 —	*30 *30
	bre 1033 ido 1033 ido 1033 ite abre 1932 bre 1033 ido 1933 ido 1932 ido 1932	bre 1933   1000 kg.  tee 1932   1000 kg.  nte 1932   1000 q.  nte 1932   1000 q.  nte 1932   1000 q.  nte 1933   1000 q.  nte 1933   1000 q.	bre 1033	bre 1033	abre 1932	bre 1932	bre 101 1933	bre 1932     -   -   -   -   -   12.80	bre 1932   -   -     -	bre 1932	bre 1932	### 1932	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	### 1932   1	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##

#### CARATTERISTICHE QUALITATIVE & CONDIZIONI DI VENDITA

Borsa di Tormo. — Grano tenero: di provenienza nazionale ed estera; sano, buono, mercantile, atto alla molitura. del peso specifico di 78 kg. per hl., e contenente non oltre il 3% di corpi estranei. Granturco: di provenienza nazionale ed estera, sano, buono, mercantile, atto alla molitura, con un coefficiente massimo di umidifà del 15%, scevro da corpi estranei minerali dannosi alla macinazione e che non abbia subito essicazione artificiale. Bossoli secchi: del rendimento di un kg. di seta stagionata per ogni quattro kg. di bozzoli della qualità «reali» con non più del 5% di searto, di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane, incroci chinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono pure ammessi alla consegna, purchè corrispondenti ai requisiti richiesti per i bozzoli di qualità «reali», i bozzoli esteri esclusi i bianchi ed i biancastri. I prezzi s'intendono per chilogrammo netto, al titolo base (500 kg. di resa per kg. 2000 di bozzoli franco in uno degli stabilimenti di stagionatura delle sete o dei depositi autorizzati, nelle bisacce del venditore che passano in proprietà al compratore. Sete greggie: titolo 13-15 e 20-22, filate in Italia con bozzoli esteri, esolusi i bianchi ed i biancastri. I prezzi s'intendono per chilogrammo di seta stagionata, franco in uno degli stabilimenti di stagionatura delle sete, nelle bisacce del venditore che passano di proprietà del compratore. Le quotazioni dei bozzoli edelle sete hanno luogo soltanto il venerdì e quindi i prezzi si riferiscono al venerdì immediatamente precedente al sabato di rilevazione.

Borsa di Genova — Grano nazionale: tenero, sano, leale, buono, mercantile, ben maturato e stagionato, atto alla molitura, del peso specifico di genova in tele del compratore, tasse portuali a carico del venditore. Sono ammessi alla consegna anche i granoni esteri di altre provenienze purchè aventi caratteristiche identiche a quelle del Plata.

<sup>(1)</sup> I dati contenuti nella presente tabella sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia Corporativa di Torino, Genova e Milano. — (2) Per le contrattazioni del mercato a termine la consegna s'intende a fine mese. — (3) I prezzi s'intendono riferiti a peso netto per il grano e per il granturco, merce resa franca di ogni spesa, nazionalizzata in magazzino ad Alessandria o in altri magazzini autorizzati fuori Vercelli con rimborso delle spese di trasporto. Insaccatura a carico del venditore.

(\*) I prezzi contrassegnati con asterisco sono nominali e sono quelli per i quali non corrispondono effettive contrattazioni.

(a) Mancano contrattazioni. (b) Le quotazioni ufficiali delle sete e dei bozzoli sono state sospese a partire dal 12 novembre 1932.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.
(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Seque) TAV. V. — Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

			CONTRA	TTATI		TITÀ DI I NTRATTA					Prez	и рі сн	IUSURA			
GENERI -	CONSEGNA	ente lotto à di	Numero contr		Unità	Quan	tit <b>a</b>		(	Ottobre				Nove	mbre	
	(2)	Quantità cor- rispondente ad ogni lotto (unità di contratto)	Ottobre	Novem- bre	di misura	Ottobre	Novem- bre	Sabato 1	Sabato 8	Sabato 15	Sabato 22	Sabato 29	Sabato 5	Sabato 12	Sabato 19	Sabato 26
					8	orsa di	Milan	o <b>.</b>								
Grano tenero nazionale ed estoro.	Corrente	1000 q.	89	-	q.	39.000	_ '	112.00	111.25	111.50	լ –	-	-	-	-	-
	Dicembre 1932	•	274	359	•	274,000	359,000	114.50	*112.60	112.75	112.60	113.10	113,75	115,35	*114.25	. 114.75
-	Gennaio 1983	•	41	113		41.000	113.000	115.10	*113.80	*114.20	114.00	• 114.50	*115.05	116.60	*115.15	*115.85
	Marzo •	3	232	209	,	232.000	209,000	117.10	116.10	*116.80	115.75	116.10	*116.50	117.90	*116.80	*116.85
	Maggio .	,	-	59	•	-	59.000	_	-	_	-	_	_	*119.35	117.30	*117.80
Granturco buono mercan- tile.	Corrente Dicembre 1932	500 <b>q.</b>	<b>38</b> 56	- 111	q.	19.000 28.000	<b>-</b> 55.500	•57.50 58.75	<b>*58.0</b> 0	<b>•</b> 59.10	* 57.85	57.40			58.75	
	Marzo 1933 Maggio	,	 	50 3	) )	24.000 —	25.000 1.500	62.10	*61.70 —	61.50	* 59.30 _	* 59.60 —	*60,50	60.50 •62.25	*60.35 *61.25	i•
Riso nazionale origi-	Corrente	500 q.	-	-	ą.	_	_	-	_	-	_	_	*107.50	<u> </u>	   –	-
	Dicembre 1932	,	11	11	•	5.500	5,500	(a)	(a)	(a)	113.50	• 108.50	*108.25	*108.65	*107.75	106.00
	Febbraio 1933	•	-	11	•	-	5.500	(a)	(a)	(a)	115.00	* 110.50	111.00	<b>*110.6</b> 5	*110.75	*107.50
Risone di seme coriginario.	Corrente Dicembre 1932	500 q.	-	-	q.			(a)	(a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a)
Vino tipo A rosso rubi- no 10°.	Corrente	150 hl.	_	_	ыl.	_	-	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)
10 10.	Dicembre 1982		-	_		_	_	(6)	(b)	(b ;	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)

#### CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA

Berns di Milane. — Grano tenero: di provenienza nazionale, sano, leale, buono mercantile, ben maturato e stagionato, atto alla molitura, del peso specifico di 78 kg. per hl., con tolleranza del 2% di corpi estranei. Granturco: di provenienza nazionale ed estera sano, buono mercantile, atto alla molitura, con coefficiente massimo di umidità del 15%, scevro da corpi estranei minerali dannosi alla macinazione, che non abbia subito essiccazione artificiale. Rivo: nazionale originario, sano, leale, mercantile, atto all'alimentazione umana, a fondo chiaro, raffinato e pronto per la brillatura senza dover subire ulteriori lavorazioni e contenente non oltre il 2% di grana rotta ed 1/4% di corpi estranei e grane vestite. Non sono ammessi alla consegna i risi esteri di qualsiasi qualità (tela nuova per merce). Risone: di provenienza nazionale di seme originario, vestito con i olla a grana tonda, sano, leale, mercantile, ben maturato, ben stagionato, ben ventilato, scevro da terra, con non oltre il 2% di grana maculata (cioè con macchia naturale subita durante la vegetazione, detta « occhio di pernice ») gessata o morta. Sottoposto alla lavorazione deve consentire un rendimento in riso lavorato non inferiore alla resa « tipo dell'annata ». 1 prezzi dei cereali s'intendono stabiliti per quintale a peso netto per il grano, granturco nazionale o nazionalizzato e per il risone; per il riso invece tela nuova per merce, peso lordo per netto. I prezzi dei cereali s'intendono inoltre stabiliti per merce franca di ogni spesa in magazzino a Milano od in quelli siti nel raggio di 75 km. da Milano. La consegna dev'essere effettuata ad uno dei magazzini autorizzati. Vino tipo A: rosso rubino, d intensità 1:1 al colorimetro Dusboscq adoperando come termine di confronto una soluzione all'1 °1s, di rosso Bordeaux mezza schiuma. Gradi 10. Acidità totale in acido tartarico da 6 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 100e dedotti gli zuccheri, gr. 21 per litro.

<sup>(1)</sup> Vedi la nota (1) a pag. 782. — (2) Per le contrattazioni del mercato a termine la consegna s'intende a fine mese. — (\*) I prezzi contrassegnaticon asterisco sono nominali. — (a) Mancano contrattazioni. — (b) Borsa chiusa.

#### (Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. V. — Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

			CONTRA	PTATI		TITÀ DI ONTRATI					Prrzzi	рі сніс	SURA			
GENERI	Consegna	otto	Numero	dei lotti attati	Unità	Qua	ntità			Ottobr	9			Nov	embre	
	(2)	Quantità corrisponden ti ad ogni lotto (un ità di	Ottobre	Novem- bre	di misura	Ottobre	Novem- bre		Sabato 8	Sabato 15	Sabato 22	Sabato 29	Sabato 5	Sabato 12	Sabato	Sabato 26
					(Segue	) Bors	a di M	ilano.								
Vino tipo B rosso granata con riflessi violacei da	Corrente	150 hl.	-	-	hl.		-	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
taglio 13,5°.	Novembre 1932	,	-	-	,	-	-	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
•	Dicembre .		-	-	,	_	_	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
Vino tipo C bianco verdo- lino, 11°.	Corrente	150 hl.	-	-	bl.	_		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
	Dicembre 1932	•	-	-	•	-		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
	Corrente	150 hl.	_	_	hl.	_	_	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
glierino, 14°.	Novembre 1932		_	_		_	_	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
	Dicembre »	•	_	_	,	_	_	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
Bozzoli secchi.	Corrente	2000 kg.	10	9	kg.	20,000	18,000	*12.25	*12.05	*11.35		-	*10.70	*11,10	•10.60	_
	Novembre 1932	,	53	_	,	106.000	_	*12.55	12.00	*11.45	*11.40	*10. <b>8</b> 5		_	_	
	Dicembre .	,	26	39	,	52.000	78,000	*12.70	•12.15	<b>•</b> 11.65	*11.60	11.25	*11.30	*11,40	• 10.95	10.00
	Gennaio 1933	, ]	57	28	.	114.000	56,000	*12.80	*12.25	•11.75	11.90	•11.40	*11,40	*11.60	• 11.15	10,35
	Febbraio .		77	37		154,000	74.000		*12.45	*11.90	•11.95	11.55	*11.65	*11.80	• 11.35	10.60
	Marzo ,		111	81		222,000	162,000		12.55	*11.95	*12.10	*11.70	11,65	*12.00	• 11,55	•10.80
	Ap <del>r</del> ile	.	28	43	,	56,000	86,000	_	*12.60	•11.95	*12.15	*11.70	*11.65		* 11.50	*10.85
	Maggio »		_	7	»	_	14,000		-	_	-	_	_		* 11.50	10,80
Sete greggie titolo 13-15.	Contanti	500 kg.	_	1	kg.	_	590	~	_	_	_	*57.25	-	_	-	•56.00
	Corrente	.	-	6 .	,	-	3,000	-	-	_	-	_	-	*60,50	_	-
	Novembre 1932		7	-		3.500	- ]	*64.75	•62.00	•60.50	•61.25	*59.00	-		-	-
	Dicembre .	.	4	5	.	2.000	2,500	<b>65.50</b>	*63.50	•61.75	•61.75	*59.25	*59.75	*60,25	• 59,50	•57.50
	Gennaio 1933	•	8	13	.	4.000	6,500	•65.75	*64.50	•62.50	•61.75	*60.00	*60.00	*61.25	• 60,00	*57.00
ļi	Febbraio .	,	е	6	.	3.000	3,000	*67.00	*64.75	•62.25	•62.50	•61.25	*60.50	*61.75	60,00	*57.25
ĮI	Marzo ,		15	21	•	7.500	10,500	*67.75	*65.25	•62.50	*63.75	•62.25	*61,50	*63,00	• 61.25	•58,00
1	Aprile .	•	2	11	•	1.000	5,500	-	•65.75	*63.25	*64.00	*62.25	*61.50	*63,25	61,50	*59,00
-	Maggio »	.	- [	1	D	-	500	-	-	-	-	-	- [	-	61.75	*59.25
Sete greggie titolo 20-22.	Corrente	500 kg.	-	-	kg.	-	-	-	-	-	-	-	*59.50	*59.25	-	-
	Novembre 1932	•	8	-	•	4.000	-	•63.75	*62.25	*60.00	•59.25	*57.00	-	-	-	-
· ja	Dicembre .	•	11	14	•	5.500	7.000	*64.00	*63.00	•60.75	*60.25	*58.50	*59,00	*59,50	58,00	•54.25
C	Jennaio 1933	•	, 10	13	•	5.000	6,500	*64.25	*64.00	•61.25	•61.50	*60.75	1	*60.25	59,00	•55,00
ļ	Tebbraio ,	•	6	5	•	3.000	2,500	•65.00	*64.00	•62.00	•61.75	*61.50	1	ľ	59,75	<b>*56,</b> 00
1	Marzo	. *	10	16	•	5.000	8,000	i			62.25	*61.75		1	60.50	- 11
	Aprile .	*	4	10	•	2.000	5.000	-	*64.25	*61.00	•63.00	*61.75	*60,50	1	60.50	- 11
La La	laggio ,	, l	_ 1	1	» [	_ 1	500	_ l	_	-	_	_	_ 1	_ 1	61.25	* 57.50

#### CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA

Borsa di Migno. — Vino tipo B: rosso granata, con rifiessi violacei d'intensità uguale a 2:1 al colorimetro Dusboscq adoperando come termine di confronto una soluzione all'1 "(ne di rosso di Bordeaux, da taglio mezza schiuma. Gradi 13,5. Acidità totale in acido tartarico da 5 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 100°, dedotti gli zuccheri, gr. 28 per litro. Vino tipo C: bianco verdolino, gradi 11. Acidità totale in acido tartarico da 5 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 100° dedotti gli zuccheri, gr. 18 per litro. Vino tipo D: bianco paglierino, gradi 14. Acidità totale in acido tartarico da 5 a 7 gr. per litro estratto secco a 100° dedotti gli zuccheri, gr. 23 per litro. I prezzi dei vini s'intendono per merce resa franca nei magazzini autorizzati a Milano, escluso ogni eventuale gravame tributario sul prodotto. Bozzoli secchi: del rendimento di un kg. di seca stagionata per ogni quattro kg. di bozzoli della qualità « reali » con non più del 5 % di scarto; di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane, incroci chinesi, gialli, higialli e poligialli. Sono pure ammessi alla consegna purchè corrispondenti ai requisiti richiesti i bozzoli esteri esclusi i bianchi ed i biancastri. La seta di ciascun lotto dev'essere di colore uniforme, in matasse della circonferenza di cm. 144 e 152, di peso approssimativamente uguale, circa grammi 80, con 4 cappiature equidistanti, delle quali una colorata, fissa ai capofili. I prezzi dei bozzoli e delle sete greggie s'intendono stabiliti per ogni kg. netto di bozzoli e di seta stagionata, e per merce resa franca in uno degli stabilimenti di stagionatura od in uno dei depositi autorizzati, nelle bisacce del venditore che passano di proprietà del compratore, Le quotazioni dei bozzoli e delle sete greggie s'intendono stabiliti per ogni kg. netto di bozzoli e delle sete greggie s'intendono stabiliti per ogni kg. netto di bozzoli e delle sete greggie s'intendono stabiliti per ogni kg. netto di bozzoli e delle sete para di uno dei depositi autorizzati, nelle bisacce del ven

<sup>(1)</sup> Vedi la nota (1) a pag. 782 — (2) Per le contrattazioni del mercato a termine la consegna s'intende a fine mese. — (\*) I prezzi contrassegnati con asterisco sono nominali — (a) Borsa chiusa.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.

## TAV. VI. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia. (base 1913 = 100).

A) Secondo le elaborazioni del Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano.

			PER	CATE	GORIE	DI ME	ERCI			IL GRA	Seco Do di L		ONE (1)		L TRAFF	
ANNI  MESI  SETTIMANE	I. Derrate alimentari vegetali	II. Dorrate alimentari animali	III. Materie tessili	IV. Prodotti ohimici	V. Minerali e metalli	VI. Materiali da costruzione	VII. Prodotti vegetali vari	VIII. Materie Industriali varie	MEDIA GENERALE	Katerie prime industriali	Prodotti semi-lavorati (2)	Prodotti finiti	Prodotti agricoli nazionali	Prodotti nazionali	Prodotti di importazione	Prodotti di esportazione
merci	21	16	18	20	23	8	! 7	12	125	28	50	12	26	83	48	23
Media 1926	707.55 596.66 587.65 535.68 414.92 353.02	653.26 531.75 514.43 543.68 477.26 384.00	660.36 476.25 451.18 417.28 311.73 226.29	593.36 486.91 443.63 441.92 400.08 348.37	665.03 502.66 429.14 446.88 402.16 346.35	686.76 585.72 521.30 541.50 515.85 430.68	641.86 519.49 508.17 484.33 407.07 338.24	637.01 570.84 557.28 509.29 476.53 417.21	654.41 526.67 491.36 480.69 411.04 341.57	 490.20 464.19 383.51 302.25	 149.21 449.92 403.70 343.50	512.18 513.92 439.92 394.69	 530.72 508.76 413.39 343.11	629.64 517.15 484.59 475.12 406.88 339.52	700.82 550.58 506.06 491.75 424.89 355.49	623.39 496.88 479.62 452.84 856.10 289.86
Luglio 1931. Agosto  Settembre  Ottobre  Novembre  Dicembre	345.62 339.96 347.32 354.85 356.25 354.77	377.76 368.19 365.12 364.58 354.11 352.56	231.30 216.64 213.20 204.07 206.25 199.63	347.01 343.43 339.03 336.81 336.12 333.62	340.71 340.84 338.62 340.32 334.88 327.31	420.59 416.20 414.63 408.89 409.69 414.89	319.75 326.44 333.43 345.10 353.76 364.57	409.40 403.52 398.54 400.57 400.23 396.77	337,43 331,42 330,33 329,85 328,74 325,54	301.95 291.27 286.48 280.68 281.35 273.50	340.47 336.53 333.98 332.96 331.14 328.10	385.92 383.60 387.48 388.58 386.56 379.09	337.05 330.21 334.23 337.20 336.84 842.35	333.64 329.51 330.15 329.65 328.99 326.68	353.64 345.31 341.82 341.12 340.55 336.16	283.17 280.74 281.98 283.17 283.50 274.15
Gennaio 1932 Febbraio ,	362.74 365.26 371.25 372.59 371.75 350.85 343.25 338.96 334.17 326.79	346.92 341.61 336.70 339.25 335.88 324.65 325.25 325.51 349.05 362.36	201.42 201.18 199.93 188.74 175.80 166.35 167.57 177.16 190.32 181.47	331.71 329.40 330.16 327.34 322.98 318.01 314.11 304.73 301.58 301.89	326,09 320,61 314,58 311,85 307,32 302,34 297,69 299,38 303,70 302,90	413.87 413.55 407.72 404.42 401.66 396.88 391.13 380.63 377.69	370.90 361.30 371.81 394.37 391.77 383.50 353.66 341.62 351.39 342.15	392.70 389.63 382.66 368.81 360.20 358.93 363.87 370.14 382.97 382.50	325.92 323.49 322.14 318.79 312.54 304.22 299.93 300.06 306.70 304.33	273.47 272.28 269.90 261.45 252.44 242.57 243.39 252.91 266.17 259.29	326.48 323.37 319.60 313.11 305.80 301.62 336.48 296.12 298.07 297.01	371.50 365.48 373.00 371.59 363.05 353.40 352.32 351.82 354.79 359.92	350.71 349.57 351.62 361.18 359.91 345.69 328.78 322.08 328.66 320.81	326.40 323.92 322.87 320.85 315.14 306.23 299.90 298.13 302.67 302.18	337.96 335.04 332.65 326.86 319.35 312.25 311.55 314.16 323.21 318.05	266.24 201.77 261.37 251.82 243.44 233.48 229.71 238.10 244.82 245.11
Novembre 1932  1	329,66 325,40 326,07 327,38	372,39 365,15 361,67 354,28	175.84 175.54 176.20 175.36	305.48 305.17 304.65 304.87	300.95 301.91 301.82 301.67	377.67 377.67 377.67 377.67	339.78 340.75 342.13 343.68	375.13 368.31 370.28 369.89	303.99 302.14 302.16 301.41	_ _ _ _	= -	=======================================			= = =	= =

B) Secondo le elaborazioni del prof. Riccardo Bachi.

			PEI	CATE	GORIE	DIM	ERCI			IL GR	SECO:	NDO LAVORAZ	IONE		O LE CO	
ANNI — MESI	Derrate allmentari vegetali	Derrate allmentari animali	Prodotti chimici	Materie tessiii	Minerali e metalli	Materiali da costruzione	Prodotti vegetali vari	Merci industriali varie-	MEDIA	Derrate alimentari	Merci greggie	Merci semi-greggie	Prodotti finiti	Merci prodotte e consumate in Italia	Merci importate	Morei esportate
merci	29	17	16	22	22	10	9	19	144	46	38	40	20	98	51	35
Media 1926  1927  1928  1929  1930  1931  Febbraio 1931  Marzo  Aprile  Maggio  Giugno  Luglio  Agosto  Settembre  Ottobre  Novembre  Dicembre	636.1 538.1 526.6 473.9 384.7 347.9 337.2 348.1 358.3 346.9 343.0 345.4 351.5 551.9 348.9 348.9	583.5 468.8 451.5 466.1 354.0 352.0 352.0 338.8 336.1 327.8 329.1 325.7 335.7 327.6 329.8	501.1 436.2 376.8 394.6 360.0 321.7 327.7 325.3 324.2 323.9 323.8 321.5 321.3 315.2 316.9 315.5	687.8 518.6 489.8 442.7 337.2 264.3 283.8 287.8 276.9 265.4 265.7 247.9 254.1 249.4 249.0 247.9	626.5 472.8 412.6 433.9 386.2 326.3 344.6 331.9 324.2 321.2 322.1 322.7 317.7 320.1 315.2 305.4	667.7 563.0 484.0 495.9 484.2 420.2 445.0 442.7 438.5 434.6 424.8 423.5 407.1 405.9 389.3 392.9 385.7	579.2 503.8 472.0 425.5 331.1 270.6 264.8 271.1 279.2 277.5 262.2 251.8 262.5 260.4 274.5 285.4	548.1 497.7 481.6 456.5 440.0 394.3 404.0 402.6 396.8 390.6 390.6 391.0 397.9 388.0 389.4 390.3	602.0 495.3 461.6 445.3 383.0 328.4 338.1 339.3 337.0 331.7 326.3 324.3 321.6 319.1 322.2 320.4 318.9	612.2 507.5 493.4 468.0 390.4 342.9 344.6 348.1 351.1 348.4 340.4 334.6 336.8 339.1 343.3 348.3	633.0 487.0 448.3 348.3 281.9 296.7 300.0 294.4 285.6 282.5 279.8 272.8 267.7 269.1 269.6 265.5	569.4 475.7 421.7 412.1 366.4 310.1 325.6 322.8 317.6 311.6 906.9 309.7 305.6 300.4 300.3 299.6 294.6	535.5 483.9 449.7 447.3 437.6 400.6 406.5 402.3 400.0 396.5 395.7 395.7 396.2 401.4 399.7 401.3	505.8 505.7 477.6 447.9 379.4 327.9 332.3 334.6 335.8 332.2 235.5 323.3 223.7 322.8 323.0 321.8	631.8 492.0 454.4 408.2 350.2 369.9 369.1 360.0 350.9 347.3 338.9 333.7 340.6 340.1	550.3 462.5 438.5 403.6 319.6 274.0 276.3 279.6 278.8 272.7 271.9 270.9 274.5 271.9 270.3 268.3 205.7
Gennaio 1932 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Acosto Settembre Ottobre	354.2 361.9 365.1 368.7 360.6 344.5 343.8 343.7 332.5 328.2	303.7 295.3 303.1 300.9 291.6 279.9 279.0 274.3 295.8 313.5	312.1 310.3 307.8 307.0 303.2 302.4 299.0 297.4 286.5 293.9	244.4 238.3 236.2 226.6 211.3 207.9 218.4 226.6 230.7 223.2	304.8 298.1 294.1 289.5 286.1 281.4 278.5 280.1 288.1 283.2	394.1 391.5 391.0 385.9 376.3 373.5 370.2 365.6 361.9 357.7	298.5 302.9 316.5 331.2 347.0 316.1 288.1 273.4 285.4 281.9	390.1 389.1 386.0 379.4 375.8 375.2 375.7 366.3 376.8 373.4	316.6 314.4 315.0 311.3 305.1 297.4 295.7 296.6 299.6	332.1 333.2 338.3 336.6 330.9 316.6 315.6 313.8 316.0 320.3	269.4 267.3 265.9 259.1 252.0 245.0 243.5 251.6 201.5 255.0	290.9. 285.3 283.4 280.3 273.7 271.1 269.7 265.7 263.0 261.7	406.1 403.8 403.3 401.5 398.1 395.2 391.1 388.4 393.0 392.7	318.2 316.5 818.2 316.9 311.9 302.7 300.6 299.0 300.1 303.2	333.4 331.1 330.1 323.4 814.8 309.2 309.2 313.1 320.6 313.7	255.7 251.2 251.4 246.2 240.0 232.6 233.2 238.6 235.6 236.3

<sup>(1)</sup> Il Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano per una maggiore esattezza dei risultati dell'elaborazione, ha ritenuto opportuno di tenere distinti i prodotti agricoli nazionali dalle materie prime, dai prodotti semi-lavorati e da quelli finiti. La nuova distinzione comprende così quattro gruppi di merci, con esclusione di nove merci (quali il frumento Manitoba, le stoccofisso, il pepe, ecc.) che non rientrano in nessuno dei quattro gruppi suddetti. Sono stati calcolati i dati secondo la nuova distinzione delle merci, a partire dal mese di gennaio 1928.

[2] Si intendono compresi fra i prodotti semi-lavorati anche quei prodotti finiti (ad esempio i prodotti chimici) che entrauo come materia prime in altre produzioni.

Per la rappresentazione grafica dei dati contenuti in questa tabella il lettore può consultare gli « Indici del movimento Economico Italiano » pubblicato a cura del « Comitato per gli Indici del Movimento Economico Italiano » (Istiluto di Statistica e della Regia Università di Roma).

#### II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. TAV. VII. — Prezzi del pane di « 1º qualità » e « comune » praticati nei Comuni Capiluoghi di Provincia. (1) (a). (Prezzi al kg. in lire).

COMUNI	For	ME DAG	R. 500 A	1000	For	ME DA	or. 200 A	A 500	Fo	RME DA	GR. 100 A	200	Fo	RME FIR	O A GR.	100	Tipi
CAPILUOGHI		rczzi mensili	Prezzi p	oraticati Ll	(2) I medi i	rezzi nensili	Prezzi	praticati al		Prezzi i mensili		praticati al		Prezzi mensili		praticati al	DI FARINA adoperati per
DI PROVINCIA	Otto- bre	Novem- bre	19 Novem- bre	3 Dicem- bre	Otto- bre	Novem- bre	Novem- bre	Dicem- bre	Otto- bre	Novem bre	19 Novem- bre	Dicem- bre	Otto- bre	Novem bre	19 Novem- bre	Dicem- bre	1
					:												
Piemonte: Alessandria (*)	_	_	_	_	(a) 1.65	a) 1.70	a) 1.75 b) 1.65	a) 1.75	_	_	_	_	a) 1.80	(a) 1.8	3 a) 1.85 3 b) 1.75	a) 1.85	a) n. 1 b) n. 2
Aosta (*)	(a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70	(4) 1 70	a) 1 70	a) 1 70	1 70	A 1 9	(a) 1.8	0 a) 1.80	a\ 1 00	a) 1 90	(0) 1 90	1 1 80	1 20	( 0) n 1
Cuneo	(0) 1.40	0) 1.45	0) 1.45	0) 1.45	1	ľ	i .	1	I.		5 a) 1.65			1	1	1	1
								Į.	1	1	ŧ		!	1	1		1
Novara (8) (*)						(a) 1.45	a) 1.45	b) 1.50		1.7	(0 a) 1.70	ł			1	1	
Torino (*)						a) 1 70	- 1 70	- 1 e	_	_	-			'	a) 1.90	1	0, 1
Vercelli (4) (*)	b) 1.45	b) 1.45	b) 1.45	?	(a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.75	(a) 1.7	70 a) 1.7	(0 a) 1.70	a) 1.85	a) 1.85	5 a) 1.85	5 a) 1.85	a) 1.95	(a) n. 1 b) n. 2
Liguria: Genova (*)	_	_	_	-	_	b) 1.50	b) 1.50	b) 1.50	a) 1.7	75 a) 1.8	30 a) 1.80	a) 1.80	a) 2.05	5 a) 2.10	0 a) 2.10	a) 2.10	$ \begin{cases} a & \mathbf{n}, 1 \\ b) & \mathbf{n}, 2 \end{cases} $
Imperia (*)	1.50	1.50	1.50	1.50	1.70	1.70	1.70	1.70	1.8	1.8	1.80	1.80	1.80	1.8	0 1.80	1.80	n. 1
La Spezia	b) 1.50	b) 1.50	b) 1.50	b) 1.50	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	-	-	_	_	_	-	-	-	(a) n. 1 b) n. 2
Savona (*)	_	_	_	_	(a) 1.70 (b) 1.53	a) 1.70 b) 1.50	a) 1.70 b) 1.50	3 .	a) 1.7	75 a) 1.8	a) 1.80	9	a) 1.75	5 a) 1.80	a) 1.80	?	(a) n. 1 b) n. 2
Lombardia:																	
Bergamo (*)	-	-	-	-	(a) 1.60 (b) 1.50	a) 1.65 b) 1.55	(a) 1.70 (b) 1.60	a) 1.70 b) 1.60	(a) 1.6 (b) 1.6	80 a) 1.8 85 b) 1.7	35 a) 1.90 70 b) 1.75	a) 1.90 b) 1.75	a) 1.80 b) 1.65	0 a) 1.86 5 b) 1.76	5 a) 1.90 b) 1.75	(a) 1.90 (b) 1.75	(a) n. 1 b) n. 2
Brescia (5) (*)	-	-	-	_	{ 1.60 1.50					-	-	_	1.80	1.8	3 1.85	1.85	n, 1
Como (*)	-	-	-	-	(a) 1.60 (b) 1.50	a) 1.60 b) 1.50	a) 1.60 b) 1.50	(a) 1.60 (b) 1.50	(a) 1.	70 a) 1.8	30 a) 1.80	a) 1.80	a) 1.80	a) 1.9	a) 1.90	a) 1.90	a) n. 1 b) n. 2
Cremona ed Uniti (*).	-	_	-	-	a) 1.70	a) 1.75	a) 1.75	a) 1.8	-	b) 1.0	35 b) 1.68	b) 1.70	a) 1.80	0 a) 1.8	5 a) 1.8	a) 1.90	(a) n. 1 b) n. 2
Mantova (*)	_	_	_	-		-	_	_	-	_	-	-	(a)1.84 (b)1.75	5 a) 1.8 5 b) 1.7	5 a) 1.8 5 b) 1.7	5 a) 1.96 5 b) 1.86	a) n. 1 b) n. 2
Milano	1.6	1.70	0 1.70	1.70	_	_	_	-	1.	90 2.0	00 2.00	2.00	1.90	0 2.0	2.0	0 2.00	n. 1
Pavia (*)	-	-	-	-	1.75	1.7	5 1.7	5 1.8	1.	80 1.6	30 1.8	1.85	-	-	-	_	n. 1
Sondrio (*)	-	_	-	-	1.48	1.4	3 1.50	0 1	1.	75 1.8	80 1.8	5 ?	1.80	0 1.8	1.9	0 3	n. 1
Varese	-	-	-	-	(a) 1.70 (b) 1.65	a) 1.79 b) 1.79	(a) 1.79 (b) 1.79	5 a) 1.7 0 b) 1.6	a) 1.5 b) 1.	80 a) 1.8 75 b) 1.3	80 a) 1.86 75 b) 1.75	a) 1.90 b) 1.75	-	-	_	-	(a) n. 1 b) n. 2
Venezia Tridentina:					(0) 1 9	m\ 1 9	1 2	0 0 1 8	n								( a) n. 1
Bolzano (*)	b) 1.6	b) 1.60	0 6) 1.60	b) 1.60	1					-	-	-	_	_	-	-	( a) n. 1
Trento (*)	_	<del>-</del>	_	-			0 a) 1.80 b) 1.50			-	-	-	_	-	-	-	b) n. 2
Veneto: Belluno (6)	-	-	-	_	{b) 1.60	b) 1.70	5 a) 1.8 5 b) 1.76 5 b) 1.5	0 <b> b) 1.7</b> 9	0 —	-	-	_	{ a)1.96 b)1.86	0 a) 2.0 0 b) 1.9	0 a) 2.00 0 b) 1.90	a) 2.00 b) 1.90	(a) n. 1 (b) n. 2
Padova	-	-	_	-	11.1		1	1	1	80 a) 1.8	30 a) 1.8	a) 1.80	a) 1.90	0 <b>a</b> ) 1.9	0 a) 1.94	a) 1.90	(a) n. 1 b) n. 2
Rovigo (*)	b) 1.6	0 b) 1.6	5 b) 1.68	b) 1.68	-	_	_	-	a) 1.	78 a) 1.8	30 <b>a) 1.8</b> 4	a) 1.80	_	_	-	-	a) n. 1 b) n. 2

<sup>(1)</sup> Per le modalità e dati di rilevazione vedasi la nota (1) alla Tav. VIII del fascicolo dell'11 agosto 1932. — (2) Le medie mensili si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi del 1º e del 3º sabato del mese. — (3) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina tipo n. 1 il prezzo massimo si riferisce alle forme di gr. 250 ed il minimo a quelle da gr. 350. — (4) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo massimo si riferisce alle forme da gr. 250 a 350 ed il minimo a quelle da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina tipo n. 1 il prezzo massimo si riferisce alle forme da gr. 250 a 350 ed il minimo a quelle da gr. 400. — (6) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina tipo n. 2 il prezzo massimo si riferisce alle forme di gr. 250 ed il minimo alle forme da gr. 350.

Tarina tipo n. 2 11 prezzo massimo si riferisce alle forme di gr. 250 ed il minimo alle forme da gr. 350.

(a) Avvertenza. — In seguito all'emanasione della legge 17 marzo 1932, n. 368, con la quale vennero disciplinati i tipi di farina (farina 00, 0, 1 e 2) e fissati tre tipi di pane, denominati rispettivamente di «lusso», di «prima qualità» e «comune», questo Istituto imparti istruzioni alle R. R. Prefetture, affinchè nei Comuni indicati nella presente tabella venisse eseguita la rilevasione dei due tipi «prima qualità» e «comune», panificati rispettivamente con farine n. 1 e n. 2, dei quali è obbligatoria la vendita in ciascun Comune.

I dati relativi ai pressi del pane praticati dal mese di settembre in poi, con decorrenza dal quale venne inisiata la rilevasione dei due nuovi tipi di «prima qualità» c «comune», risultano confrontabili con quelli dei mesi precedenti per i Comuni contrassegnati da asterisco.

E' però da avvertire per il Comune di Genova, giusta ulteriori comunicazioni fatte da quella Prefettura, che per i mesi di agosto e settembre e per i primi cinque giorni di ottobre, la confrontabilità di cui sopra deve intendersi limitata al solo pane di 1º qualità e non anche a quello «comune» perchè anch'esso veniva confesionato in tale periodo con farina N. 1 e non con farina N. 2 come è prescritto dalla suindicata legge.

Per gl: altri Comuni non contrassegnati da asterisco sono tuttora in corso gli accertamenti tendenti a stabilire tale confrontabilità.

# (Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. (Segue) Tav. VII. — Prezzi del pane di « 1º qualità » e « comune » praticati nei Comuni Capiluoghi di Provincia (a).

(Prezzi al kg. in lire). FORME DA GR. 100 A 200 FORME FINO A GR. 100 FORME DA GR. 500 A 1000 FORME DA GR. 200 A 500 TIPI DI FARINA COMUNI (1) Prezzi medi mensili Prezzi praticati (1) Prezzi medi mensili Prezzi praticati Prezzi praticati (1) Prezzi medi mensili Prezzi praticati (1) Prezzi medi mensili adoperati CAPILUOGHI 19 19  $_{
m picem}^{3}$ 19 la panifica DI PROVINCIA Otto-Otto-Novem Novem Otto-Novem ovem bre Dicem ovem Dicem ovem Dicem ovem bre bre bre zione bre bre bre bre bre bre bre bre (Seque) Veneto: (a) 1.70 a) 1.80 a) 1.80 a) 1.80 b) 1.60 b) 1.60 b) 1.60 b) 1.60 b) 1.40 b) 1.40 b) 1.40 a) 2.00 a) n. 1 b) n. 2 a) 1.85 a) 2,00 a) 2.00 a) 2.00 a) 2.00 { Treviso (2) ..... b) 1.65 b) 1.55 a) n. 1 b) n. 2 a) 1.85 a) 1.85  $\alpha$ ) 1.85 a) 1.85 Udine (3) (\*)..... (b) 1.70 b) 1.70 b) 1.70 b) 1.70 b) 1.70 b) 1.40 b) 1.40 b) 1.40 a) 2.10a) 2.10 a) 2.20 { Venezia (4)..... b) 1.60 b) 1.60 b) 1.60 b) 1.60 a) 1.90 a) 1.95 a) 2.00 a) 2.00 3 a) 1.95 b) 1.90 a) 1.85 b) 1.80 (a) 1.95 (b) 1.90 a) 1.85 b) 1.80 a) 1.85b) 1.80 a) 1.95 b) 1.90 b) 1.50 b) 1.50 b) 1.50 b) 1.50  $\begin{pmatrix} a & 1.85 \\ b & 1.80 \end{pmatrix}$ a) n. 1 b) n. 2 b) 1.90 { Vicenza (\*)..... Venezia Giulia e Zara: a) 1.00 (a) 1.00 a) 1.00 a) 1.00 a) 1.00 b) 0.80 b) 0.80 b) 0.80 b) 0.80 b) 0.80 a) 1.00 a) 1.00 b) 0.80 b) 0.80 a) n. 1 b) n. 2 (a) 1.00 (b) 0.80 Fiume (5) (\*)..... (a) 1.75 a) 1.75 (a) 1.65 a) 1.65 (b) 1.50 b) 1.50 a) 1.75 a) 1.75 a) n. 1 b) n. 2 a) 1.65 b) 1.50 a) 1.60 a) 1.60 a) 1.60 Gorizia (7) (\*) ...... a) n. 1 b) n. 2 b) 1.60 b) 1.60 5) 1.60 b) 1.63 b) 1.65 b) 1.65 a) 1.70a) 1.75 a) 1.80 a) 1.80 b) 1.55 Pola ..... b) 1,50 a) 1.70 a) 1.70  $\begin{cases} a & 1.80 \\ b & 1.60 \end{cases}$ a) 1.80 a) 1.80 a) 1.80 b) 1.60 b) 1.60 b) 1.60 a) 1.70 Trieste (\*)..... a) 1.70 a) 0.90 a) b) 0.70 b) a) n. 1 b) n. 2 a) 0.90 b) 0.70 a) 1.00 a) 1.00 a) 1.00 Zara (6) (\*)..... Emilia: a) n. 1 b) n. 2 b) 1.55 b) 1.60 b) 1.60 a) 1.70 a) 1.75 a) 1.80 a) 1.80 b) 1.50 Bologna (\*) ..... a) n. 1 b) n. 2 b) 1.75 b) 1.80 b) 1.80 a) 1.80 a) 1.85 a) 1,90 a) 1.90 Ferrara (b) (\*)...... a) 1.55 a) 1.55 b) 1.50 b) 1.50 (a) 1.55 a) 1.55 (b) 1.50 b) 1.50 a) n. 1 b) n. 2  $a_1 \ 1.65 | a_1 \ 1.65 | a_2 \ 1.65 | a_3 \ 1.65 |$ a) 1.78 a) 1.65 Forli (8) (\*),..... a) 1.90 a) 1.90 a) 1.80 a) 1.80 (a) 1.90 (a) 1.80 a) 1.90 a) 1.80 a) n. 1 b) n. 2 b) 1.65 b) 1.70 b) 1.60 b) 1.60 Modena (7)..... a) n. 1 b) n. 2 b) 1.55 a) 1.85 a) 1.95 a) 1.95 a) 1.85 a) 1.90 a) 1 ? a) 1.95 b) 1.53 b) 1.50 b) 1.55 Parma (\*)..... a) 1.78 a) 1.80 b) 1.50 b) 1.50 b) 1.55 a) 1.68 a) 1 70 a) 1.70 a) 1.75 a) 1.80 a) 1.85 € b) 1.50 b) 1.55 b) 1.48 b) 1.50 Piacenza (\*)..... b) 1.48 a) n. 1 b) n. 2 a) 1.65 b) 1.55 a) 1.65 a) 1.65 (a) 1.90 b) 1.55 b) 1.55 (a) 1.80 a) 1.80 a) 1.70 a) 1.80 a) 1.70 a) 1.80 a) 1.70 Ravenna (10)...... a; 1.90 a) n. 1 b) n. 2 a) 1.85 a) 1.85 a) 1.85 { b) 1.45 b) 1.55 b) 1.55 b) 1.55 Reggio nell'Emilia (\*). a) n. 1 b) n. 2 a) 1.80 a) 1.65 b) 1.40 b) 1.45  $\begin{pmatrix} a \end{pmatrix}$  1.63  $\begin{pmatrix} a \end{pmatrix}$  1.65  $\begin{pmatrix} a \end{pmatrix}$  1.65  $\begin{pmatrix} a \end{pmatrix}$  1.70  $\begin{pmatrix} a \end{pmatrix}$  1.55  $\begin{pmatrix} a \end{pmatrix}$  1.56  $\begin{pmatrix} a \end{pmatrix}$  1.60 a) 1.80 a) 1.80 a) 1.78 a) 1.80b) 1.40 Arezzo (8) ...... b) 1.38 a) 1.85 b) 1.65 b) 1.55 a) 1.85 a) 1.85 b) 1.65 b) 1.65 b) 1.55 b) 1.55 a) 2.05 b) 1.75 a) n. 1 b) n. 2 a) 2.05 b) 1.75 b)  $1.50 \begin{vmatrix} a & 1.60 & a \\ b & 1.50 & b \end{vmatrix}$ 1,60 1.50 a) n. 1 b) n. 2 a) 1.70  $\begin{cases} a & 1.70 \\ b & 1.60 \end{cases}$ a) 1.60 b) 1.45 a) 1.80 a) 1.75 b) 1.65 b) 1.55 a) 1 80 a) a) 1.75 a) b) 1.65 b) b) 1.55 b) (a) 1.80 (a) 1.75 (b) 1.65 (b) 1.55 1.90 1.75 a) n. 1 b) n. 2 a) 1.80 a) 1.90 a) 1.90 a) 1.90 1.65 1.65 Livorno (9) ..... a) 1.65 a) b) 1.50 b) a) 1.65 b) 1.50 1.70 1.55 a) n. 1 b) n. 2 (a) 1.75 (b) 1.60 a) 1.75 a) 1.75 b) 1.60 b) 1.60 (a) 1.65 (b) 1.50 b) 1.65 a) n. 1 b) n. 2 (a) 1.75 a) 1.75 (a) 1.70 a) 1.70 a) 1.60 a) 1.65  $\begin{bmatrix} (a) & 1.60 \\ (b) & 1.45 \\ b) & 1.45 \\ \end{bmatrix} a) & 1.60 \\ a) & 1.60 \\ a) & 1.60 \\ a) & 1.65 \\ a) & 1.65 \\ a) & 1.65 \\ a) & 1.65 \\ a) & 1.65 \\ a) & 1.65 \\ b) & 1.45$ 

<sup>(1)</sup> Vedi la nota (2) a pag. 786. — (2) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina tipo n. 2 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 300 a 400 ed il massimo a quelle da gr. 200 a 300. — (3) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina tipo n. 2 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500. — (4) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina tipo n. 2 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 400 ed 11 massimo a quelle da gr. 250. — (5) Per la città di Fiume vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 17 marzo 1930, n. 139. — (6) Per la città di Zara vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 13 marzo 1931, n. 139. — (6) Per la città di Zara vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 13 marzo 1932, n. 129. — (6) Per la città di Zara vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 13 marzo 1932, n. 129. — (6) Per la città di Zara vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 13 marzo 1921, n. 295. — (7) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina tipo n. 1 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (8) Nelle città di Forlì, Arezzo e Massa per il pane in forme da gr. 100 a 200 e da gr. 200 a 500 confezionato con farina tipo n. 1 i prezzi variano secondo il formato. — (9) Il prezzo del pane varia per le forme da gr. 500 a 1000 secondo il formato. — (10) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina tipo n. 1 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 215. — (b) Per la città di Ferrara gli spacci gestiti dal Comune praticano prezzi inferiori di 10 centesimi da quelli indicati.

(a) Avventenza. — Con richiamo all'Avvertenza apposta in calce alla vagina immediatamente prezedenta, si segnala la confezionato di 12 del confezionato con farina tipo n. 11 prezzo del pane confezionato con farina tipo n. 2 il prezzo del pane confezionato con farina tipo n. 2 il prezzo del pane confezionato con far

al 10 centesimi da quem maical.

(a) Avvertenza. — Con richiamo all'Avvertenza apposta in calce alla pagina immediatamente precedente, si segnala la confrontabilità dei dati di cui alla Avvertenza stessa per i Comuni contrassegnati da asterisco.

Per il Comune di Massa detta confrontabilità non sussiste, perchè la qualità di farina adoperata per la panificazione anteriormente all'entrata progrede della legge 17 marzo 1932, n. 568, e classificata in base alla percentuale di abburattamento corrisponde a quella con la quale viene confesionato il tipo di pane «lusso», che non forma oggetto di rilevazione.

Per gli aitri Comuni non contrassegnati da asterisco sono tuttora in corso gli accertamenti tendenti a stabilire tale confrontabilità.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. VII. — Prezzi del pane di « 1º qualità » e « comune » praticati nei Comuni Capiluoghi di Provincia (a). (Prezzi al kg. in lire).

	į	ale i'a u	R 500 A	1000	For	RME DA	GR. 200	A 500	For	SME DA	3R. 100	▲ 200	Fo	RME FIN	O A GR.	100	Tipi
COMUNI CAPILUOGHI		Prezzi nensili		ezzi cati al		Prezzi mensili		ezzi cati al		Prezzi mensili	Pre	ezzi eatial		Prezzi mensili		ezzi eati al	adoperati
DI PROVINCIA	Otto- bre	Novem- bre	Novem- bre	Dicem-	Otto- bre	Novem- bre	Novem bre	Dicem- bre	Otto- bre	Novem- bre	No-em- bre	Dicembre	Otto- bre	Novem- bre	19 Novem- bre	Dicem- bre	la panifica zione
(Segue) Toscana:						~\ 1 05	~) 1 0=	-> 1.05									
Pistoia (2) (*)	(a) 1.68 (b) 1.50	a) 1.70 b) 1.55	a) 1.70 b) 1.55	a) 1.70 b) 1.55	(a) 1.78 (b) 1.58	a) 1.80 b) 1.60	a) 1.80 b) 1.60	a) 1.80 b) 1.60	_	_	-	-	_	-	_	_	(a) n. 1 b) n. 2
Siena	(a) 1.70 (b) 1.40	a) 1.75 b) 1.50	a) 1.75 b) 1.50	a) 1.75 b) 1.50	-	_	-	_	_	_	-	-	_	_	_	_	(a) n. 1 o) n. 2
Marche:																	
Ancona	b) 1.45	b) 1.45	b) 1.45	b) 1.50	_	b) 1.55	b) 1.55	<b>b)</b> 1.60	a) 1.80	a) 1.80	a) 1.80	a) 1.80		_	-	_	(a) n. 1 b) n. 2
Ascoli Piceno	b) 1.35	b) 1.45	<b>b)</b> 1.45	<b>b</b> ) 1,45	a) 1.65	a) 1.65	a) 1.65	a) 1.65	a) 1.70.	a) 1.80	a) 1.80	a) 1.80	-	-	-	_	(a) n. 1 b) n. 2
Macerata	-	_	-	_	$     \begin{cases}       a & 1.50 \\       b & 1.35     \end{cases} $	a) 1.50 b) 1.40	a) 1.50 b) 1.40	a) 1.50 b) 1.40	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60		-	-	_	{ a) n. 1 b) n. 2
Pesaro (*)	b) 1.40	b) 1.40	b) 1.40	<b>b)</b> 1.40	(a) 1.75 (b) 1.55	a) 1.78 b) 1.58	a) 1.80 b) 1.60	a) 1.80 b) 1.60	a) 1.85	a) 1.90	<b>a)</b> 1.95	a) 1.95	-	-	-	-	(a) n. 1 b) n. 2
Umbria:																	( a) n. 1
Perugia (*)					}	b) 1.65	<b>b</b> ) 1.65	b) 1.65	a) 1.88	a) 1.90	(a) 1.90	a) 1.90	_	-	_		b n. 2 $a$ n. 1
Terni (*)	b) 1.45	b) 1.45	b) 1.45	6) 1,50	a) 1.55	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	_	-	_	-	_	_	_	_	( b) n. 2
Lezio:	b) 1	b) 1 55	b) 1 55	5) 1 EE		a) 1 70	~\ 1 70	-> 1.70						_	_	_	∫ a) n. 1
Frosinone (*)	1					a) 1.70			-	_	_	-	_	-	_	_	(a) n. 2
Rieti (*)	b) 1.50	6) 1.50	0) 1.50	6) 1.50		a) 1.70 a) 1.85		a) 1.70	_	-	_	_	_	_		_	(b) n. 2 (c) a) n. 1
Roma	_	- (a) 1.45	- a) 1 15	a) 1.15	(b) 1.50	b) 1.50	<b>b)</b> 1.50	3	_	_	_	_		_	_	_	( b) n. 2 ( a) n. 1
Viterbo (*)	a) 1.40	(b) 1.40	b) 1.40	b) 1,40	a) 1.55	(a) 1.60 (b) 1.55	b) 1.55	<b>b)</b> 1.55	a) 1.80	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70	-	_		_	( b) n. 2
Abruzzi e Molise:			-> 7 50	-> 1 *0													(a) n. 1
Aquila degli Abruzzi(*)	(b) 1.40	σ) 1.50 b) 1.40	b) 1.40	b) 1.40	a) 1.65	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70		_	-	-	-	-		_	{ b) n. 2
Campobasso (2) (*)	(a) 1.60 (b) 1.40	a) 1.60 b) 1.40	a) 1.60 b) 1.40	a) 1.60 b) 1.40	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	{ a) n. 1 b) n. 2
Chieti (*)	b) 1.50	<b>b) 1.5</b> 0	b) 1.50	b) 1.50	a) 1.70	a) 1 70	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.90	a) 1.90	a) 1.90	a) 1.90	_	_	-	-	{ a) n. 1 b) n. 2
Pescara (*)	b) 1.45	<b>b)</b> 1.45	b) 1.45	b) 1.45	a) 1.65	a) 1.65	a) 1.65	a) 1.65	_	-	_	_	_	-	_	-	{ a) n. 1 b) n. 2
Teramo (*)	b) 1.40	<b>b) 1.4</b> 0	b) 1.40	b) 1.40	a) 1.50	a) 1.55	<b>a)</b> 1.55	a) 1,55	-	_	_		_	_	_	_	(a) n. 1 b) n. 2
Campania :																	
Avellino	(a) 1.65 (b) 1.40	a) 1.65 b) 1.40	a) 1.65 b) 1.40	a) 1.65 b) 1.40	_	_	-	_	_		_	-	_	-	-	_	(a) n. 1 (b) n. 2
Benevento	(a) 1.55 (b) 1.35	a) 1.55 b) 1.35	a) 1.55 b) 1.35	a) 1.55 b) 1.35	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	_	_	_		_	-			{ a) n. 1 b) n. 2
Napoli (*)	b) 1.40	<b>b</b> ) 1.40	b) 1.40	b) 1.40	a) 1.60	a) 1.30	a) 1.60	<b>a)</b> 1.60	-	_	-	-		-	-	-	{ a) n. 1 b) n. 2
Salerno	(a) 1 65 (b) 1.55	a) 1 63	a) 1.60	a) ?	{a} 1.70	a) 1.68 b) 1.58	a) 1.65	a) ?	_	_	_	_	_	_	_	_	{ a) n. 1 { b) n. 2

<sup>(1)</sup> Vedi la nota (2) a pag. 786. — (2) Nelle città di Pistoia e Campobasso si confezionano anche forme di pane del peso di kg. 2. Per la città di Pistoia per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina tipo n. 1 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250 a 300. — (c) Cifra rettificata.

(a) Avvertenza. — Con richiamo all'Avvertenza apposta in calce alla pagina 786 si segnala la confrontabilità dei dati di cui all'Avvertenza stessa per i Comuni contrassegnati da asterisco.

Per il Comune di Salerno detta confrontabilità non sussiste per lo stesso motivo indicato nella pagina immediatamente precedente per il Comune di Massa.

Per gli altri Comuni non contrassegnati da asterisco sono tuttora in corso gli accertamenti tendenti a stabilire tale confrontabilità.

(Segue) II. - Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. VII. - Prezzi del pane di « 1º qualità » e « comune » praticati nei Comuni Capiluoghi di Provincia (a). (Prezzi al kg. in lire).

CONTINUE	For	ME DA G	R. 500 A	1000	For	ME DA	GR. 200	A 500	For	ME DA	GR. 100 A	200	Fo	RME FIN	O A GR.	100	Tipi
COMUNI CAPILUOGHI		Prezzi nensili		p <b>raticati</b> al	(1) F medi i	rezzi nensili		praticati al		Prezzi mensili	Prezzi p	oraticati al	(1) međi	Prezzi mensili		praticati al	DI FARINA adoperati
DI PROVINCIA	Otto- bre	Novem- bre	19 Novem- bre	Dicem- bre	Otto- bre	Novem- bre	19 Novem bre	Dicem- bre	Otto- bre	Novem- bre	Novem- bre	3 Dicem- bre	Otto- bre	Novem- bre	19 Novem- bre	Dicem- bre	per la panifica- zione
Puglie:																1	
Bari	(a) 1.65 (b) 1.55	a) 1.65 b) 1.55	a) 1.65 b) 1.55	a) 1.65 b) 1.55	-	_	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	(a) n. 1 b) n. 2
Brindisi (*)	b) 1.45	b) 1.45	b) 1.45	b) 1.45	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70	_	-	_	_	_	-	_	_	a) n. 1 b) n. 2
Foggia (*)	1.60	1.65	1.70	1.60	1.80	1.80	1.80	1.80	2.00	2.00	2.00	2.00	_	-	-	_	n. 1
Lecce (*)	<b>b)</b> 1.60	<b>b</b> ) 1. <b>6</b> 0	b) 1.60	b) 1.60	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.70	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	a) n. 1 b) n. 2
Taranto (*)	(a) 1.50 (b) 1.40	a) 1.50 b) 1.45	a) 1.50 b) 1.45	a) 1.55 b) 1.50	a) 1.55	a) 1.55	a) 1.5	a) 1.60	a) 1.65	a) 1.65	a) 1.65	a) 1.70	_	_	_	-	{ a) n. 1 b) n. 2
Basilicata:																	!
Matera (*)	(a) 1.40 (b) 1.25	a) 1.40 b) 1.25	a) 1.40 b) 1.25	(a) 1.40 (b) 1.25	a) 1.40 b) 1.25	a) 1.40 b) 1.25	a) 1.40 b) 1.28	(a) 1.40 (b) 1.25	-	-	-	-	_	_	_		$ \begin{cases} a & \text{n. 1} \\ b) & \text{n. 2} \end{cases} $
Potenza (2) (*)	1.60	1.60	1.60	1.60		_	-	-	_	-	-		-	_	-	_	n. 1
Calabrie:							ļ						•				
Catanzaro	(a) 1.65 (b) 1.50	<ul><li>a) 1.65</li><li>b) 1.50</li></ul>	a) 1.65 b) 1.50	a) 1.65 b) 1.50	a) 1.75	a) 1.70	a) 1.70	a) 1.75	-	_	_	-	-	_	-	-	a) n. 1 b) n. 2
Cosenza (2)(*)	(a) 1.60 (b) 1.50	a) 1.60 b) 1.50	a) 1.60 b) 1.50	a) 1.60 b) 1.50	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-		_	{ a) n. 1 b) n. 2
Reggio di Calabria(*).	b) 1.50	<b>b</b> ) 1.55	<b>b) 1.</b> 60	b) 1.60	a) 1.70	a) 1.73	<b>a)</b> 1.75	<b>a)</b> 1.75	a) 1.80	a) 1.83	a) 1.85	a) 1.85	_	_	_	_	a) n. 1 b) n. 2
Sicilia:																	
Agrigento	?	3	3	?	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	? ? ?	?	? *	Ŷ	?	1	3	_	-	_	_	$ \left\{ \begin{array}{cc} a) & \mathbf{n.} & 1 \\ b) & \mathbf{n.} & 2 \end{array} $
Caltanissetta	1.40	1.40	1.40	1.40	1.70	1.70	1.70	1.70	_	_	-	-	_	_	_	_	(5)
Catania (3)(*)	b) 1.50	b) 1.50	<b>b)</b> 1.50	<b>b)</b> 1.50	${a)1.85 \choose a)1.73}$	a) 1.90 a) 1.80	a) 1.90 b) 1.80	a) 1.90 a) 1.80	a) 1.90 a) 1.80	a) 1.90 a) 1.80	a) 1.90 a) 1.80	a) 1.90 a) 1.80	_	_			(a) n. 1 b) n. 2
Enna	$ \begin{pmatrix} a & 1.40 \\ b & 1.10 \end{pmatrix} $	a) 1.40 b) 1.10	a) 1.40 b) 1.10	a) 1.40 わ) 1.10	-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	_	-	(a) n. 1 b) n. 2
Messina (*)	(a) 1.60 (b) 1.55	a) 1.65 b) 1.60	a) 1.70 b) 1.65	a) 1.70 b) 1.65	$ \begin{pmatrix} a & 1.70 \\ b & 1.65 \end{pmatrix} $	a) 1.75 b) 1.70	<ul> <li>a) 1.80</li> <li>b) 1.75</li> </ul>	a) 1.80 b) 1.75	a) 1.75	<b>a)</b> 1.80	a) 1.85	a) 1.85	_	-	-	-	(a) n. 1 b) n. 2
Palermo	_	· _	-					a) 1.90 b) 1.60		_	-	-	_	_	-	_	(a) n. 1 b) n. 2
Ragusa (*)	_	_	_	_				a) 1.90 b) 1.50	_	_	-	_	_	-	_	_	(a) n. 1 b) n. 2
Siracusa (4)	(a) 1.70 (a) 1.55 (b) 1.55	a) 1.55	a) 1.55	a) 1.70 a) 1.55	1					a) 1.75	a) 1.75	a) 1.75	a) 1.75	a) 1.75	a) 1.75	a) 1.75	( a) n 1
*	(b) 1.35 (c) (a) 1.65 (d) 1.35 (d)				a) 1.70	a) 1.70	<b>a)</b> 1.70	a) 1.70	-	-	-	-	_	-	-	-	(a) n. 1 b) n. 2
Sardegna:										İ							
Cagliari	-	-	-	- þ	b) 1.55	b) 1.55	<b>b)</b> 1.55	b) 1.55	a) 1.70	a) 1.73	a) 1.75	a) 1.75	-	-	-	-	(a) n. 1 b) n. 2
Nuoro	-	-	-	-	) 1.65	b) 1.70	b) 1.75	b) 1.75	a) 1.75	a) 1.80	a) 1.85	a) 1.85	-	-	-	-	( a) n. 1 b) n. 2
Sassari (*)	-	-	-	_	b) 1.55	) 1.65	<b>b)</b> 1.60	<b>b)</b> 1.60	2) 1.80	a) 1.80	a) 1.80	2) 1.80	_	_	-	-	(a) n. 1 b) n. 2

<sup>(1)</sup> Vedi la nota (2) a pag. 786. — (2) Nelle città di Potenza e Cosenza si confezionano anche forme di pane del peso di kg. 2. — (3) Il prezzo del pane in forme da gr. 100 a 200 e 500 varia, benchè confezionato con lo stesso tipo di farina n. 1 secondo il grado d'idratazione. — (4) Il prezzo del pane in forme da kg. 1 varia, benchè confezionato con la stesso tipo di farina n. 1 secondo il grado d'idratazione. — (5) Per la città di Caltanissetta i prezzi del pane sono riferiti alla qualità in base alla percentuale di abburattamento 80% della farina, non essendo ancora in vendita quelli dei nuovi tipi stabiliti dalla legge n. 368 del 17 marzo c. a. — (c) Cifra rettificata.

(a) Avvertenza. — Con richiamo all'Avvertenza apposta in calce alla pagina 786, si segnala la confrontabilità dei dati, di cui all'Avvertenza stessa, per i Comuni contrassegnati da asterisco.

Per gli altri Comuni non contrassegnati da asterisco sono tuttora in corso gli accertamenti tendenti a stabilire tale confrontabilità.

(Segue) II. - Prezzi al minuto e relativi numeri indici. TAV. VIII. — Prezzi del pane di «1ª qualità » e « comune » venduto dalle principali Cooperative del Regno. (1) (a). (Prezzi al kg. in lire).

İ		For	RME DA	GR. 500	A 1000	Fo	RME DA	GR. <b>200</b>	А 500	F	ORME DA	gr. 100	A 200	F	ORME FI	NO A GR	. 100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
CITTÀ	COOPERATIVE		zi medi sili (2)		ezzi cati al		zi medi nsili (2)		ezzi icati al		zi medi nsili (2)		ezzi cati al		zi medi sili (2)		ezzi cati al	di fari ati per ficazior
		Otto- bre	Novem- bre	19 Novem- bre	3 Dicem- bre	Otto- bre	Novem- bre	19 Novem- bre	Dicem- bre	Otto- bre	Novem- bre	19 Novem- bre	3 Dicem- bre	Otto- bre	Novem- bre	19 Novem- bre	3 Dicem- bre	Tipi di farina adoperati per la panificazione
Caramagna Piemonte (Cuneo)	Unione Cooperativa	_		_	-	1.45	1,45	1.45	1.45	1.4	1.45	1.45	1.45	-	_	_	_	n. 1
Novara	S.A. Coop. La Novarese	_	-	-	_	1.70	1.70	1.70	1.80	1.70	1.70	1.70	1.80	_	_	-	_	n. 1
Torino	Alleanza Coo. Torinese	-	-	_	İ –	a)1.80 b)1.50	(a) 1.80 (b) 1.50	a) 1.80 b) 1.50	(a) 1.80 (b) 1.55	a)1.80	a) 1.80	a) 1.80	a) 1.80	–	-	-	_	(a) n. (b) n.
Genova	S.A. Coo. Pers. FF. SS.	_	_	_	_	b)1.50	b) 1.50	Ì	1	Į.	1	a) 1.80	1	_	_	-	-	(a) n. (b) n.
La Spezia	Mag. Coo. La Concordia	b)1.50	b) 1.50	b) 1.50	b) 1.50	a)1.60	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	_	_	_	_	_	_	_		(a) n. (b) n.
Savona	S. A. Coop. Ag. FF. SS.	_	_	´_ `	ĺ	1	b) 1.45		1	ĺ	a) 1.65		a) 1.70	a)1 85	<b>a)</b> 1.65	a) 1.70	a) 1.70	(a) n.
-		_	-		_	1.				b)1.45	b) 1.45	b) 1.45	i I				·	(b) n.
Bergamo	Cooper. di Consumo	_	_	_	_	0)1.60	b) 1.65	<b>b)</b> 1.70	,	-			l i	a)1.70			?	(b) n.
Brescia	Unione Coop. di Cons.	-	_	_	_	-	-	-	i	a)1.60 b)1.60	b) 1.63	a) 1.65 b) 1.65	b) 1.65	b)1.70	b) 1.73	b) 1.75	<b>b</b> ) 1.75	(b) n.
Como	Unificazione Circoli Fa- migliari e Cooperat.	_	_	_	_	1.50	1.55	1.60	1.60	1.70	1.75	1.30	1.80	1.80	1,85	1.90	1.90	n. 1
Id.	S. A. Coop. Dopol. Con- cordia S. Martino	-	-	-	_	1.50	1.50	1,50	1.60	1.70	1.70	1.70	1.80	1.80	1.80	1.80	1.90	n. 1
Cremona ed Uniti	Cooperativa di Consu- mo Ferrovieri	- [	_	-	_	-	-	_	-	-	-	_	-	1.70	1.75	1.75	1.80	n. 1
Milano	Coop. Naviglio Grande	_	-	_	_	1.50	<b>b)</b> 1.60	6) 1.60	<b>b</b> ) 1.60	b)1.70	b) 1.80	<b>b)</b> 1,80	<b>b)</b> 1.80	a)1.80	a) 1.90 b) 1.80	a) 1.90 b) 1.80	a) 1.90 b) 1.80	(a) n.
Id.	Unione Coop. di Cons.	-	_	-	-	1.50	1.55	1.60	1.60	1.70	1.75	1.80	1.80	1.70	1.75	1.80	1.80	n. 1
Udine (3)	Coop. di Cons. Friulana	-	-	_		b)1.65 b)1.55			b) 1.65 b) 1.55	a)1.85	a) 1.85	a) 1.85	a) 1.85	-	-	-	-	$\begin{cases} a \end{pmatrix}$ n. $b \rangle$ n.
Trieste	Cooperative Operate Trieste-Istria-Friuli	a)1.55	a) 1.55	a) 1.55	<b>a) 1.5</b> 5	a)1.70		a) 1.70	a) 1.70	_	-	-	-	-	-	-	-	(a) n. (b) n.
Bologna	Ente Aut. dei Consumi	1.40	1.40	1.40	1.40	1.60	1.60	1.60	1.60	1.80	1.80	1.80	1.80	-	_	-	-	n. 1
Ferrara	Ente Coop. Ferrarese dei Consumi	-	-	-	-	b)1.60	b) 1.65	<b>b)</b> 1.70	<b>b)</b> 1.70	a)1.70	<b>a)</b> 1.75	a) 1.80	a) 1.80	a)1.70	a) 1.75	a) 1.80	a) 1.80	(a) n. 1 (b) n. 2
Modena	Coop, di Cons. Camurri	-	<b>b</b> ) 1.60	b) 1.60	b) 1.60	a)1.75	a) 1.80				-	- 1 70	-	-	-	-	-	{a)· <b>n.</b> 1 {b) n. 2 { <b>a</b> ) n. 1
Id.	Azienda Consorz. Mod.	-	-	-	- ,	b)1 50	b) 1.50	b) 1.50	b) 1.50	b)1.50	a) 1.70 b) 1.60	b) 1.60	(b) 1.60	-	-	-	-	(b) n. 2
Piacenza	Unione Piacen. di Cons.	b)1.50	b) 1.50	b) 1.50	<b>b) 1.5</b> 0	-	_	-	-	_	-	-		a)1.60	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	$ \begin{cases} a \\ b \end{cases} $ n. 2
Reggio nell'Em.	Ente Autonomo	-		-·	-	b)1.40	b) 1.45	<b>b</b> ) 1.45		a)1.90 b)1.70		a) 2.00 b) 1.80	3 3	-	-	-	-	(a) n. 1 (b) n. 2
	S.A. Coo. fra Ferrovieri	1.83	1.35	1.35	1.40	_	_	_	_	_ :	_	_	_	_	_	_	_ [	n, 2
Livorno	S. A. Cooperativa La	a)1.75 b)1.50	a) 1.75 b) 1.50	a) 1.75 b) 1.50	?	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(a) n. 2 (b) n. 2
Id.	S. A. Cooperativa di Consumo La Cigna	a)1.70 b)1.50	a) 1.70 b) 1.50	a) 1.70 b) 1.50	a) 1.70 b) 1.50	_	_	-	-	-		-	-	-	-	-	-	(a) n. (b) n. (
Lucca	Cooperativa della Ma- nifattura Tabacchi	1.35		7	3	1.55	1.55	1.55	,	_	_	_	_	_	_	_	_	n. 1
Pisa	Coop. di Cons. Person. Stabil. Saint Gobain	a)1.50 b)1.40	1	a) 1.50 b) 1.40		i	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.50	-	_	-	-	-	-	-	_ [	(a) n. 1 (b) n. 2
Id.	Prima Soc. Coo. di Con.	1.55	1,55	1.55	,	1.55	1.55	1.55	,	_	_	_	_	_	_	_	_	<b>n.</b> 1
ncona	Coop. di Cons. Dorica	_		_	_	1.55	1.55	1.55	1.60	1.90	1.80	1.80	1.80	_	_	_	_	n, 1
Id.	Coo. di Con. Ferrovieri	-	_	_	1.50	1.50	1.53	1.55	1.60	1.80	1.80	1.80	1.80	_	_	_	_	n. 1
oma.	Coop. di Produzione e Conqumo L'Alleanza	b)1.50	b) 1.50	b) 1.50	<b>b)</b> 1.60	a)1.85 b)1.50	a) 1.85 b) 1.50	a) 1.85 b) 1.50	a) 2.00 b) 1.60	-	-	-	-	-	-	-		(a) n. 1 (b) n. 2
d. Ostia Antica	Cooperat. di Consumo	-	-	-	_	1.88	3	?	?	2.00	1	?	?	-	_	_	_	n. 1
Napoli	Coo. di Con. Ferrovieri	1	3	3		a)1.60	?	?	?	-	-	-	-	-	-	-	- II	(a) n. 1 (b) n. 2
Reggio di S Calabria	S. A. Coop. di Consumo V. Veneto	0)1.50	<b>b) 1.5</b> 5	b) 1.60	b) 1.60	a)1.70	a) 1.73	a) 1.75	a) 1.75	2)1.80	a) 1.83	a) 1.85	a) 1.85	-	-	-	1	(a) n. 1 (b) n. 2

<sup>(1)</sup> I prezzi del pane contenuti nella presente tabella vengono comunicati il 10 e 30 sabato di ogni mese dalle varie Cooperative indicate a flanco di ciascuna città considerata per la rilevazione. — (2) Le medie mensili si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi del 10 e 30 sabato del mese. — (3) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina tipo n. 2 il prezzo massimo si riferisce alle forme da gr. 250 ed il minimo a quelle da gr. 500.

(a) Avvertenza. — In seguito all'emanazione della legge 17 marzo 1932, n. 368, con la quale vennero disciplinati i tipi di farina (farina 00, 0, 1 e 2) e fiesati tre tipi di pane, denominati rispettivamente di «lusso», di «prima qualità» e «comune», questo Istituto imparti istruzioni alle Cooperative, delle quali viene effettuata la rilevazione dei prezzi del pane da esse praticati, affinchè tale rilevazione venisse eseguita per i soli due tipi «prima qualità» e «comune» panificati rispettivamente con farine n. 1 e 2, dei quali è obbligatoria la vendita in ciascun Comune.

I dati relativi ai prezzi del pane praticati dal mese di settembre in poi, con decorrenza dal quale venne iniziata la rilevazione dei due nuovi tipi di «prima qualità» e «comune», risultano confrontabili con quelli dei mesi precedenti, per tutte le Cooperative indicate, ad eccezione di quelle di Bergamo, Ferrara, Piacensa, Lucca e Pisa (Prima Soc. Coop. di Cons.), nei riguardi delle quali non sono ancora noti i risultati degli accertamenti all'uopo disposti.

Non si può stabilire tale confrontabilità nel riguardi della Cooperativa «Mag. Coop. La Concordia» di La Spezia, non avendo essa comunicati, nonostante reiterate sollecitazioni, i prezzi del pane praticati nei mesi antecedenti all'agosto.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. IX. — Prezzi del pane nei Comuni Capiluoghi di Provincia, al 3 dicembre 1932, secondo il tipo di farina (a).

(Prezzi al kg. in lire)

COMUNI CAPILUOGHI DI	Forme da gr. 500 a	Forme da gr. 200 a	Forme dagr. 100 a	Forme fino a	COMUNI CAPILUOGHI DI	Forme da.gr. 500 a	Forme da gr. 200	Forme da gr. 100	Forme fino
PROVINCIA	gr. 1000	gr. 500	gr. 200	gr. 100	PROVINCIA	gr. 1000	gr. 500	gr. 200	gr. 100
Prezzi del pane con	fezionato (	con farina	tipo N. 1.		Segue: Prezzi del pane	confeziona	to con far	ina tipo N	. 1.
Alessandria (*)	- 1	1.75	- 1	1.85	Cagliari	-	_	1.75	-
Aosta (*)	1.	70	1.1		Nuoro	_		1.85 1.80	_
Juneo	-		65	1.80	Barnet 1.1				
Novara (*)	_	- 1.	80	1.95 1.95	Prezzi del pane con	lezionato c	on farina	tipo N. 2.	
Vercelli (*)	_	1,75-1,85	1.85 1.80	1.95 2.10	Alessandría (*)		1.65		1.75
(mperia (*)	1.50	1.70	1.0		Aosta (*)	1.	1.50	1.6	50 _
La Spezia	_	1.60	<del></del>		Novara (*) Torino. (*)	1.55	1,50	_	Ξ
Bergamo (*)	_	1.70	1.	90	Genova (*)	3	1.50	-	_
Brescia (*)	_	1,55-1,65 1,60	1.80	1.85	La Spezia. Savona (*)	1.50	-	_	=
Cremona ed Uniti (*)	_ ·	1.80	- 1.80	1.90 1.90	Bergamo(*)	_	1.60	1.7	
Mantova(*)	1.70	_	2.0	1.90	Como (*) Cremona ed Uniti (*)		1.50	- 1	_
Pavia (*)	-	1.80	1.85	_	Mantova (*)	=		1.70 1.80	_
Varese	-	1.75	1.90	?	Varese. Bolzano (*)	1.60	1.65 1.65	1.75	_
Bolzano (*)	. =	1.80 1.80	_	_	Trento(*)	_	1.50 1.55-1.70	_	1.90
Belluno	_	1.85	1.80	2.00 1.90	Padova	1.65	1.70	=	
Rovigo (*)	-	-	1.80		Treviso	-	1.40-1.60	- 1	_
Freviso	=	1.80	1.85	0	Venezia	=	1.55-1.65 1.40-1.70		=
Venezia	=	_	_	$\frac{2.20}{2.00}$	Verona	=	1.60 1.50	1.80	1.90
Viconza (*)			1.85	1.95	Fiume (1) (*)	0.		-	_
Flume (1) (*)	1.60	00 1.65-1.75	_	_	Pola	1.60	1.50 1.65	=	<del>-</del>
Pola · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.70	1.80	1.80	=	Trieste (*) Zara (2) (*) Relegne (*)	0.70	1.60	=	_
Zara (2) (*)	0.90	1.00	_	=	Bologna (*)	1.60	1.80	= 1	_
Ferrara (*)	_	1.80	1.90	_	Forli. (*) Modena	1.50	_	=	
Forli(*)	1.55	1.65 1.80-1.90	1.75	=	Parma (*)	1.60	1.70 1.55	=-	_
Parma (*)	_	_	1.9		Piacenza (*)	1.55	5	_	_
Placenza (*). Ravenna	1.65	1,70-1.80	1.75	1.85	Reggio nell'Emilia (*)	1.45	1.55	_	-
Reggio nell'Emilia (*)	= 1	1.70	1.70-1.80	1.85 1.80	Firenze (*)	1.55-1.65	1.60 1.75	=	_
Fironse (*)	1.85 1.60	2.05 1.70	_	=	Grosseto. Livorno	1.50 1.65	1.60	=	_
Livorno	1.75-1.90 1.70	1.90	-	=	Lucea (*)	1.55 1.40	1.65 1.70	_	_
Massa Pisa (*)	1,55	1.75	=	=	Pisa (*)	1.4	5	_ [	_
Pistoia (*)	1.60 1.70	1.65 1.80-1.95	=	_	Pistola (*) Siena	1.55 1.50	1.60	=	=
Ancona	1.75		1.80	_	Ancona	1.50 1.45	1.60	=	_
Ascoli Piceno	_	1.65 1.50	1.80 1.60	-	Macerata	1.40	1.40	= [	_
Pesaro (*).	=	1.80	1.95 1.90	<u>-</u>	Perugia (*) Terni (*)	1.45	1.60 1.65	=	=
Prosinone (*)	=	1.60 1.70	-	=	Frosinone (*)	1.50 1.55	=	=	=
Rieti (*)	=	1.70	=	=	Rieti (*)	1.50	<u>-</u>	=	_
7iterho (*)	1.45	1.60	1.70	_	Viterbo (*)	1.40 1.40	1.55	=	_
Aquila degli Abruzzi (*)	1.50 1.60	1.70	_	=	Campobasso (*)	1.40 1.50	_	_	_
hieti (*)	=	1.70 1.65	1.90	_	Chieti (*) Pescara (*) Teramo (*)	1.45 1.40	=	=	-
vellino	1.65	1.55	=	=	Avellino Benevento	1,40	=	-	=
Benevento	1.55	1.60 1.60	-	=	Napoli (*)	1.35 1.40	=	=	_
alerno	?	?	=	=	Salerno	1.55	_	=	_
Brindisi (*)	1.65	1.70	=	=	Brindisi (*)	1.45 1.60	=	=	_
oggia (*)	1.60	1.80 1.70	2.00	_	Taranto (*)	1.50		-	_
Taranto (*)	1.55	1.60	1.70	_	Matera(*)	1.50 1.2	5	=	_
otenza (*)	1.60	_	=		Cosenza (*)	1.50 1.60	_	=	_
htanzaro Osenza (*) leggio di Calabria (*)	1.65 1.60	1.75	_	-	Agrigento	1.40	1.70	=	-
leggio di Calabria (*)	=	1.75	1.85	=	Catania (*)	1.50	1.70	-	=
latania (*)	_	1.80-		_	Enna	1.10 1.65	1.75	=	_
Inna (*)	1.40 1.70	1.80	1.85	_	Palermo	_	1.60 1.50	=	_
Palermo	=	1.90	-	=	Siracusa	1.85 1.35	-	Ξ	=
iracusa ·	1.55-1.70	1.60	1.7	<u> </u>	Cagllari	-	1.55	_	_
repani	1.65	1.70	_ <b>-</b> 'i'	H	Nuoro	_	1,60	1.75	-

<sup>(1)</sup> Vedi la nota (4) a pag. 787 — (2) Vedi la nota (5) a pag. 787. — (3) Vedi la nota (5) a pag. 789.
(a) AVVERTENZA. — Richiamando l'Avvertenza in calce alla pagina 786, si segnala la confrontabilità dei dati di cui all'Avvertenza stessa per tutti Comuni contrassegnati da asterisco.

Per gli altri Comuni non sono ancora noti i risultati degli accertamenti all'uopo disposti.

(Segue) 11. -- Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

COMME		PANE DI F	RUMENTO (2)			FARINA D			FARINA DI GRAN	TURCO	
COMUNI CAPILUOGHI DI PROVINCIA	Tipi di farina adoperata per la pani- ficazione	Qualità	Forme da grammi	ottobre (30 settem.)	novembre (31 ottobre)	Tipi dada tarina	ottobre (30 settem.)	novembre (31 ottobre)	Qualità	ottobre (30 settem.)	10 10 novembre
losson dwie	Tipo n. 1	1º qualità	200 a 250	1.60	1.65	1 1	1.75	1.80	semolata 1º qualità	0.80	, O.
lessandria	1100 11. 1	comune	200	1.50	1.50	id.	1.80	1.80	seconda qualità	1.10	1.
meo	2	id.	200 a 500 100 a 200	1.45	1.50 1.80	id id,	1.90 1.80	1.90 1.80	prima qualità nostrana, 1º qualità	$\frac{1.00}{0.90}$	0
ovara	1 1 1 2	1º qualità 1º qualità e com.	da 80 a 900	1.84	1.84		2.00	2.00	id. 1• id.	1.11	ı
orino	, 1	1º qualità	fino gr. 100	1.80	1.85	id.	1.60	1.70	gialla di 1º id.	1.00	1
nova	1 . 1	id.	150 a 200	1.70	1.80	id. id.	1.90 1.80	1.90	bramata, 1° id. nostrana, 2° id.	1.20	1
nperia	1	id.	oltre gr. 500 300 a 500	1.50	1.50 1.60		a) 2.00	2.00	seconda qualità	$1.10 \\ 1.10$	1 1
Speziavona	, 1	1 qualità	100 a 200	1.70	1.70	Tipo n. 1	1.75	1.80	nostrana 1. qualità	1.20	i
rgamo	1	id.	500 a 600	1.60	1.60	id. id.	1.80 1.80	1.80 1.80	flore 1° id. nostrana, 1° id.	0.95	9
escia	1 1	id. id.	80 a 100 500	1.80 1.50	1.80 1.50	id.	1.80	1.80	floretto, 1ª id.	1.00	
omo	, 1 , 1	id.	fino gr. 100	1.80	1.85	id.	1.80	1.80	nostrana, 1 id.	1.00	ĺí
antova		id.	100	1.85	1.85	id.	1.70	$\frac{1.80}{2.02}$	locale 2 id.	1.00	1
lano	, 1	id. id.	80 a 159 150	1.80 1.80	1.80 1.80	id.	2.05 2.00	2.00	seconda id. semola 1° id.	1.08 1.00	]
via	, 1	id.	200 a 400	1.75	1.75	id.	1.75	1.75	seconda id.	0.95	
rese	<b>)</b> 1	id.	100 a 200	1.80	1.80	id.	1.80	1.80 1.75	floretto	1.10	] ]
olzano	, 2 , 2	comune id.	500 fino gr. 500	1.60	1.60 1.50	id. id.	1.75 1.80	1.80	prima qualità bramata	1.05 0.97	
ento	I = = 1	id.	350	1.55	1.55	id.	1.70	1.70	nostrana 1º qualità	1.00	(
dova	<b>)</b> 1	1º qualità	80 a 90	(a) 1.80	1.80	id.	a) 1.75	1.75 1.70	nostrana, 2° id. id. 1° id.	0.80	1 5
ovigo	, 1 , 2	id. comune	200 fino gr. 200	1.75	1.80	Tipo n. 1	1.70 1.70	1.70	id. 1º id. media granita e comune	0.85	
eviso	2 2	id.	250	1.65	1.65	• 00	2.00	2.00	gialla nostrana le qualità	0.90	] (
nezia	, 1	1º qualità	250	1.70	1.70	, 1	1.70 1.80	1.70	gialla tipo lusso 2º qual. ½ lusso	0.90	
rona	, 1	id. id.	80 a 100 200	1.90	1.90 1.85	• 1 • 1	1.80	1.80	nostrana 1º qualità	0.95	8
cenza	• 1 • 00	lusso	50x a kg. 1	1.00		• 00	0.83	0.80	tipo lusso	0.73	6
rizia	. 2	comune	500	1.50	1.50	» 1	1.70	1.70	seconda qualità	0.90	
la		1º qualità	200 kg. 1	1.70	1.70	» 1 » 1	1.80 2.00	2.00	tipo lusso di Verona, 1º q id. gialla, 1º qualità	1.00	
ieste	, 2	comune	oirea gr. 500	0.70		l	0.80	0.80	giallona, 1º qualità	0.80	1
ologna	Tico n. 2	comune	500	1.70	1.70	Tipo n. 0	1.80	1.80	nostrana, 1° id.	1.00	
ттага	1	1º qualità	200 500 a kg. 1	1.80		» 1 » 1	1.58 1.70	1.58 1.70	gialla 1° id. prima qualità	0.98	
orli		id. id.	126	1.70	1.80	i	1.70	1.70	floretto, marca C. 1 qual.	0.90	
rma	<b>2</b>	comune	200 a 250	1.50		» o	1.90	1.90	integrale prima qualità	0.90	(
acenza	, 2	id.	250 kg. 1	1.50		, 1 , 2	1.80	1.90	nostrana, 1º qualità prima qualità	0.85 1.30	
avenna	2 2	id. id.	480 a 500	1.45			1.85	1.85	nostrana 1º qualità	0.95	6
rezzo	. 2	id.	oltre kg. 1	1.30	1.30	. 2	1.45	1.45	id. 1 id.	1.00	(
renze	) 2	id.	kg. 1 kg. 1	1.55 1.50	1.55 1.50	* 1 e 2	1.90	1.90	id. 1º id. prima qualità	1.10	
osseto vorno	, 2 , 2	id.	kg. 1	1.45		Tipo n. 0	1.00	1.90	id. id.	1.00	1 3
icca	, 2	id.	kg. 1	1.50	1.50	. 2	1.75	1.75	id. id.	1.20	1
9.888			kg. 1	1.50 1.45	1.50 1.45	Tipo n. 0	1.65 1.85	1.65	id. id. id. id.	0.80	9
s <b>a</b> stoi <b>a.</b>		comune id.	kg. 1 kg. 1	1.45	1.55	3 2	1.70	1.70	id. id.	0.90	
0118	. 2	id.	700 a kg. 1	1.40	1.50	" O	2.00	2.00	id. id.	<u> </u>	1 :
cona	1	1º qualità	500	1.55 1.34		• 1 • 2	1.60 1.40	1.60	gialla 1º qualità prima qualità	1.00	1 9
coli Piceno		comune	fino a kg 1	1.30		, 2	1.45	1.50	nostrana di 1º qualità	0.65	
soorata	2	id.	500	1.55	1,55	. 1	1.70	1.70	id. di 1º id.	0.90	1
rugia	, 2	id.	da oltregr. 500 a kg	1.45 1.40		, 00	1.70 1.65	1.70 1.65	prima qualità id. id.	1.05 1.30	
mni	2 2	id. id.	kg. 1 500 a kg. 1	1.65		, 2	1.50	1.50	id. id.	0.90	1 4
eti	. 2	id.	kg. 1	1.50	1.50	» 1	1.60	1.60	semolino 1º id.	0.90	] :
nua	2	id.	800 a 500	1.50 1.40		• 0	2.00 1.55	$\frac{2.00}{1.65}$	prima qualità id. id.	1.20	
terbo	1 1 1	1º qualità id.	kg. 1 oltre gr. 500	1.50	1.50	· 1	1.70	1.70	id. id.	-	
mpobasso	, 2	comune	500	1.40			1.50	1.50	id. id.	1.00	
ieti	2 2	id. id.	kg. 1 kg. 1	1.50 1.45	1.50	» 00 • 2	1.90 1.50	1.90 1.50	seconda id. id. id.	1.00	
scara	2 2	id.	500 a kg. 1	1.40	1.40	. 0	2.00	2.00	nostrana	1.05	1 (
rellino	» 2	id.	kg. 1	1.40	1.40	» 1	1.60	1.60	prima qualità	0.90	
nevento spoli	, 2	id. —	500 a kg. 2 kg. 1	1.55 1.45	1.55	, 2 , 2	1.70 2.00	1.70	id. id. locale nostrana, 1º qualità	1.20	1 '
lerno	1 _ =		500	1.70	1.70	Tipo n. 0	1.65	1.60	rossa nostrana, 1º qual.	1.10	
.el.,.,	Tipo n. 1	1ª qualità	kg. 1	1.60	1.60 1.45	, 1 , 2	1.60 1.60	1.60 1.60	bianca gialla 1º qual.	(a) 1.25 1.20	
indisi	» 2 » 1	comune 1ª qualità	kg. 1 kg. 1	1.45	1.60	» 2 • 1	$\frac{1.60}{2.20}$	$\frac{1.00}{2.20}$	prima qualità	_	1
coe	, 2	comune	kg. 1	1.60	1.60	) » 2	1.90	1.90	gialla extra	1.40	
ranto	2 2	id. id.	kg. 1 fino a kg. 1	1.40	1·45 1·25	» 2	1.40 1.50	1.50 1.50	1. qualità 1/2 grana	1.20	
tera	2 2	id.	kg. 2	1.25	1.30	, 1	1.70	1.70	nostrana, 1º flore	1.30	:
tan <b>zaro</b> .	. 1	1º qualità	kg. 1	1.60	1.65	, 1	1.70	1.70	prima qualità	1.40	:
erisa	, 2	comune id.	kg. 1 500	1.50 1.70	1·50 1·70	» 2 » 00	1.60 2.20	$1.60 \\ 2.20$	prima qualità	1,45	
ggio di Calabria	'_ z	1 <b>a.</b>	500 a kg. 1	1.70	1.38		1.35	1.40	brune dremes	-	i
ltanissetta (5)	i	_	200	1.70	1.70		1.55	1 55	prima qualità	1.70	:
tania		comune	kg. 1	1.50	1.50	Tipo n. 2	1.54	1.50	<del>-</del>	=	ŀ
na	, 1	1ª qualità —	500 a kg 1 500	1.40	1.40 1.45	integrale —	1.25	1.50	seconda qualità	1.40	1
lermo		comune	500	1.45	1.45	Tipo n. 00	2.20	2.02		-	1
gusa	. 2	id.	500	1.80	1.50	» 2	1.50	1.60	_	=	
acusa	1 2	1º qualità comune	kg. 1 kg. 1	1 55	1.55 1.35	_ 1	1.65	1.65	_	i –	
gliari	• ī	1ª qualità	inf. gr. 200	1.70	1.70	Tipo n. 1	1.70	1.70	prima qualità	1.20	:
loro	2	comune	200	1.70		. 2	1.75	1.75	id. id.	=	:
ssari	1 1	1º qualità	150	1.80	1.80	<b>)</b> 1	1.80	1.80	per polenta 1º qualità		1

<sup>(1)</sup> Vedi le note (1), (2), (3) e (4) del Bollettino (n. 9) dell'8 settembre u. s. pag. 587 — (5) Vedi la nota (5) a pag. 789. — (a) Cifre rettificate. — (b) Mancano le indicazioni dei nuovi tipi di pane e di farine, non essendo applicabile in Colonia la legge n. 368 del 17 marzo c. a. (relativo al disciplinamento delle farine e del pane).

AVVERTENZA. — In seguito all'emanazione della legge 17 marzo 1932, n. 3 63, con la quale vennero disciplinati i tipi di farina e di pane, questo Istituto imparti istruzioni ai Podestà dei 92 Comuni Capiluoghi di Provincia, af finchè, a decorrere dalla entrata in vigore della legge stessa, comunicassero, oltre ai nuovi tipi di farina e di pane, le qualità dell'una e dell'altro pre cedentemente considerati in base alle percentuali di abburattamento. Dalle comunicazioni pervenute è risultato per i due tipi di pane e 1º qualità e « comune» e per il tipo di farina maggiormente commerciato, che vengono solamente rilevati, la confrontabilità dei pressi praticati a partire dal 1º se ttembre in poi con quelli dei mesi precedenti per i Comuni pei quali i dati non sono indicati in corsivo. Per i Comuni di-La Spezia, Zara, Salerno, Napoli, Agrigento, Messina e Trapani è tuttora in corso la corrispondenza

#### (Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Seque) TAV. X. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Caplinoghi di Provincia (1).

COMUNI	PASTA ALIM	ENTARI	ž.	RISO	)	FAGIOLI SECCHI (3)			
OAPILUOGHI DI PROVINGIA	Qualità	ottobre (80 settem.)	10 novembre (31 ottobre)	Qualità	1. ottobre (30 settem.)	10 novembre (31 ottobre)	Qualità	10 ottobre (80 settem.)	1° novembre
	Name	Prezzi al	_		Prezzi al	-		Prezzi al	_
Alessandria	Napoli e nostr. 1º qual. napoletaus, 2º qualità	2.73 2.60	2.73 2.60	maratello ostigliato	1.90 1.60	1.85	media Spagna e dall'occhio cannellini nostrani	1.75 1.60	1.0
nneo	locale 1º qualità id. id.	2.40 2.20	2.40	originario comune id. fino	1.55 1.40	1.55 1.30	regina bianchi	1.80 2,40	1.
orino	secon locale, 1º qualità	2.45	2.25 2.45	maratello e ostigliato	1.82	1.78	bianchi e borlotti	3.11	2. 2.
ercelli	loc. pura semola 1º qual.	2.20 2.70	2.20 2.65	originario comune id. camolino	1.50 1.80	1.70 1.65	boriotti    bianchi bombonini	2.00 1.10	2. 1.
mperia	locale 2º qualità	2.20	1.90	camolino	1.70	1.70	bianchi	_	1.
a Spezia	secoa locale 2º qualità di Genova 1º qualità	2.80 2.30	2.30 2.30	originario camolino	1.55 1.70	1.55 1.65	id. bombonini toscani	1.45 1.80	1. 1.
ergamo	loc, tipo Napoli 2º qual.	2.40	2.40	id. comune	1.60	1.50	(borlotti) di Vigevano	2.80	2.
rescia	secca locale di 2º qualità locale di 1º qualità	2.05 2.40	2.05 2,40	id. id.	1.55 1.50	1.55 1.50	varesotti (borlotti) di Vigevano	1.95 2.80	1. 2.
remona ed Uniti	id. 1º id. secon	2.30	2.30	id. comune	1.60	1.50 1.50	borlotti di Aquila	2.00	2.
antova	id. 2º qualità id. 1º id. secca	2.10 2.55	2.20 2.56	id. id. id. id.	1.60 1.55	1.55	mandoloni (borlotti) Vigevano e nostr.	1.20 2.56	1. 2.
avia	iocale di 2º qual. secca iocale di 2º qualità	2.60 1.90	2.60	id. fino id. comune	1,40 1,40	1.40 1.40	varesi borlotti	1.60 1.30	1.
ondrio	1º q. prod. loc. tipo Napoli	2.55	1,90 2.55	camolino puglione	1.50	1.50	tondini	1.80	1. 1.
rento	tipo Napoli 2º qualità locale 2º qualità secca	$\frac{2.20}{2.40}$	2.20 2.40	camolino camolino comune	1.60 1.53	1.50 1.45	id.   spadoni nostrani	1.70 1.22	1. 1.
elluno	locale 2º qualità	2.00	2.00	maratelio, 2º qualità	2.00	1.80	borlotti nostrani	1.80	1.
adova	nostr. 2º qual.	2.20 2.30	2,15 2,30	originario comune e camol. id. com. 1º qualità	1.50 1.60	1.60 1.50	verdoni id. verdoni 2º qualità	1.20 0.85	1. 0.
TOVISO	locale 1º e 2º qualità	2.40	2.40	id. camol e com.	1.68	1.50	nostrani e comuni	1.25	1.
dine	loc. tipo Napoli e Bologna tipo Napoli extra	$\substack{2.40 \\ 2.30}$	2.40 2.30	id. camolino extra id. 1º qualità	1.60 1.65	1.60 1.65	id. galiziani	1.35 1.50	1. 1.
erona	lonale 2º qualità secca	$\frac{2.20}{2.20}$	2.20	id. comune	1.50 1.80	1,50 1.80	cannelloni	1.20	1.
icensa	locale unica qualità napoletana extra	1.60	2.20 1.60	maratello, 1º qualità originario fino brillato	1.35	1.45	soritti cocks	1.20 1.00	1. 1.
orizia	locale, di 1º qualità	$\frac{2.40}{2.40}$	2.40	id. brillato brillato fino, 1º qualità	1.60 1.80	1.60 1.80	mandoloni cocks Stiria	1.50 1.30	1. 1.
rieste	id. 1° id. locale, 1° qual extra secca	3.20	2.40 3,20	brillato gigante	2.10	2.00	galiziani	1.40	i.
ara (2)	locale super. 1º quai. secca loc. 1º qual. fresca di sem.	$\frac{1.80}{2.30}$	1.80	originario comune id. brillato	1.40 1.70	1.40 1.70	toudini nostrani 1º qualità	1.60 1.40	1. 1.
ologna	locale secoa di 1º qualità	2.37	2.30 2.37	1d. id.	1.67	1.53	ruviotti	1.00	1.
orli	locale secca, 1º qualità   id. id.	$\frac{2.40}{2.40}$	$\frac{2.40}{2.40}$	orig. brillato comune originario comune	1.65 1.60	1.70 1.60	bianchi tipo cannellini 1º qualità	0.90 1.50	0. 1.
arma	locale di 1º qualità	2.45	2.45	id. id.	1.60	1.60	bianchi	1.50	1,
avenna	locale pura semola secoa locale, 1º qualità	$\frac{2.38}{2.60}$	2.38 2.60	id. id. id. id.	1.42 1.60	$\frac{1.42}{1.60}$	borlotti bianchi	2.63 1.25	2. 1.
teggio nell'Emilia	locale di 2º qualità secca	2.40	2,40	1d. 1d.	1.60	1.60	Varesi	1.80	1.
irense	locale di 2º qualità di semolino 1º qualità	$\frac{2.25}{2.45}$	2.25 2.45	id. brillato 1º qual. media orig. brill, e puglione	1.60 1.60	1.60 1.55	bianchi la qualità tondini e nostrani	1.00 1.05	0. 1.
rometo	locule media 1º e 2º qualità	2.30	2,30	orig. com. fino brill. camol.	1,58	1.58 1.60	bianchi grossi tondini	1.25 0.80	1. 0.
ivorno	locale di 1º qualità locale 1º qual, di semolino	$\frac{2.25}{2.40}$	2.25 2.40	francesino puglione	1.60 1.60	1.50	bianchi	1.80	1.
LASSA	locale di 2º qualità secca	$\frac{2.30}{2.40}$	2.30 2.40	originario comune puglione	1.50 1.60	1.40 1.60	di Saluggia bianchi tondini	1.50	1. 1.
isa	nostrana 1º id.	2.32	2.32	camolino	1.60	1.60	di S. Anna	1.80	1.
iena	locale di 1º qualità	$\frac{2.20}{2.50}$	2.20 2.50	originario comune e franc. Puglione	1.82 1.60	1.80 1.60	bianchi papalini id. comuni	0.90 1.00	0. 1.
scoli Piceno	id. 1º qual. secca	2.40	2.50	originario comune	1.65	1.65	1d. id.	0.80	0.
lacerata	id. 1° id. id. 2° id.	$\frac{2.50}{2.50}$	2.50 2.50	id. id. id. brillato	1.65 1.80	1.65 1.70	bianchi gialli della Romagna	1.40	1. 1.
orugia	secca locale, 1º qual.	2.40	2.40	ld. fino brillato	1.65	1.65	blanchi comuni	1.20 1.70	1.
rosinone	locale extra 1º qualità	$\frac{2.20}{2.45}$	2.20 2.45	id. comune id. brillato fino	1.55 1.40	1.55 1.40	bianchi 1º qualità bianchi	1.60	1. 1.
ileti	napoletana, 1º qualità	2.20 2.40	$\frac{2,20}{2,40}$	camolino orig. brillato fino e comune	1.50 1.70	1.40 1.70	tondini media cann. color. e giganti	1.00 1.87	1. 1.
Ioma	locale di 2º qualità	2.15	2.15	originario comune	1.60	1.60	gialli tondini	1.50	1.
.quila degli Abruzzi . ampobasso	id. di 1º id. locale 2º qual eccoa	2.40 2.30	$2.40 \\ 2.20$	id. brillato	1.55 1.60	1.55 1.60	bianchi bianchi nostrani	1.25	1. 0.
hieti	locale di 1º qualità	2.40	2.40	id. id.	1,60	1.60	id. tondini	1.50	1.
escara	locale 2º qualità locale di 1º qualità	2.40 2.50	2.40 2.50	id. id. e giap. id. brillato puro	1.60 1.60	1.60 1.60	blanchi id.	1.00 1.50	1.
vellino	loc. tipo Napoli 1º qual.	2.10	2.10 1.95	id. comune camolino brillato	1.70 1.50	1.60 1.50	id. bianchi nostrani	0.90	0. 0.
ienevento	loc. di 2º qualità secca della provincia, 1º qual.	1.95 2.00	3	originario brillato comune	1.70	3	tondini esteri	0.80	
alerno	napoletana, 1º qual. fresca locale di 2º qualità	1.95 (a)2.05	1.95 2.05	brillato giapponese francesino comune	1.70 1.70	1.70 1.50	colorati tondini	1.20 0.90	0.
iari	di Napoli 1º qualità	2.50	2.50	camolino originario	1.60	1.60	blanchi	1.80	1.
oggia	locale di 2º qual. secca napoletana extra	$\frac{1.95}{2.70}$	1.95 2.70	originario brillato brillato francesino	1.70 1.70	1.80 1.70	tondini bianchi tondini	0.90 0.75	0.
aranto	id. 2º qualità	1.90	1.90 2.00	id. 1º qualità	1.65	1.55	ungheresi	1.00 1.50	1
(atera	locale di 1º id. napoletana, 1º qual. secca	$\frac{2.00}{2.40}$	2.40	originario fino puglione	1.50 1.50	1.50 1.50	bianchi tondini id. nostrani	1.00	1
atanzaro	id. extra 1º qual.	2.20 2,20	2.20 2.20	originario brillato id. id. 1º qualità	1.60 1.60	1.60 1.60	bianchi tondini bianchi cannellini di Acri	1.00 2.20	1 2
Reggio di Calabria	id. 1º qual. siciliana, 1º qual. extra	2.30	2.30	id. comune	1.50	1.50	id. e cannellini	1.50	1
Agrigento	locale secca di 1º qualità	1.90 1.95	1.95	media camolino e brillato orig. comune puglione	1.65	1.63 1.55	di Saluggia pasta di Saluggia	1.40	1 1
Jatania	locale secca di 1º id.	1.95	1.95	camolino	1.60	1.60	bian. ton. mand. e Saluggia	1.25	1
Cnna	1º qualità nostrana locale, di 1º qual. secca	1.90	2.00	camolino brillato originario id.	1.60 1.35	1.60 1.35	tondini	0.75	o
Palermo	id. 2° id.	1.95	2.05 2.00	id. comune	1.80	1.80	bianchi tondini	0.90	0
Ragusa	locale extra secca locale di 1º qualità	1.90	1.85	id. fino camolino fino	1.60 1.50	1.60 1.50	misti nostrani misti	1.25 1.20	1
Trapani	locale di 1 qualità	1.95	2.09 2.05	originario brillato comune		1.70	bianchi tondini bianchi	1,00 1.20	1
Dagliari	id. 1 id.	2.05 2.15	2.15	originario brillato originario brill. o camol.	1.80	1.80	media bianchi e colorati	2.00	2
Bussari	id. 1º id.	2.30	2.30	originario brillato	1.75	1.80	verdoni		1

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 792. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 792. — (3) Vedi l'annotazione (4) a pag. 792 (a) Cifra rettificata.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. (Segue) Tav. X. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	PATAT	E		CARNE BOV	INA (3)		CARNE SU	INA (4)	
GAPILUOGHI DI PROVINCIA	Qualità	1. ottobre 0 settem.)	10 novembre (31 ottobre)	Qualità	ottobre (30 settem.)	1. ovembre octobre)	Qualità	1. ottobre settem.)	1° novembre
		68	# <u>6</u>			3 n		80 of	
	l l		kg. in L.	<b>K</b>	Prezzi al	=		Prezzi al	kg. ir
<u>Alessandria</u>	nuova produzione id.	0.50 0.45	0.50	bue, vacca e toro di vacca	5.77 8.50	5.87 8.50	costolette lonza	8.75 11.00	8.
Cuneo	id.	0.55	0.55	di vitello	9.75	9.75	1ª qualità con osso	8.50	8.
Novara	id. bianche nostr. nuova prod.	0.50 0.50	0.50 <b>0.50</b>	parte anteriore di bue di vitello	7.00 9.92	7.00 10.03	coscia, spalla coscia senz'osso	8.30 10.00	8. 10.
Vercelli	id. id. gialle nuova produzione	0.80 0.45	0.70	di bue e vitello vit. manzo, bue, vacca toro	9.00	9.67	braciole	11.00	12.
Genova	nuova prod. 2º qualità	0.40	0.40	di bue, vacca e toro	8.18 6.87	8.18 6.87	magro braciole con osso	9.00 7.60	9.
La Spezia	nuova produzione id. id.	0.50 0.45	0.50 0.45	id. id.	7.00 , 6.25	7.00 6.25	braciole lonza, braciole	9.25	9.
Bergamo	biancone nostr. nuova pr.	0.40	0.40	di bue	7.33	7.88	lonza 1º qualit à	11.00	9.
Brescia	nuova produzione id. id.	0.45 0.50	0.50	bue, vitellone e manzo bue parte scelta e tipo fam.	8.55 8.33	8.55 8.33	1º qualità costolette braciole di lombo senz'osso	9.10 9.00	9.
remona ed Uniti	id. id. id. id.	0.40	0.40 0.45	tipo fam. di bue e manzo vitellone, vacca, bue, toro	7.17	7.17	braciole	9.00	9.
Milano	id. id.	0.50	0.52	parte media sc. e tipo fam.	7.67 7.41	7.33	scannello, costol. e brac. polpa	7.75 11.25	8.
Pavia	id. id.	0.50 0.65	0.50 0.65	bue, vacca e toro vacca e toro	6.20 6.00	6.20 5.50	lombo lonza con osso	9.00 8.30	9.
Varese	nostrane nuova prod.	0.40	0.50	di vitello	9.00	9.00	id. 1º qualità	10.50	10.
Bolzano	nuova produzione nostrane	0.40 0.45	0.40 0.45	bue, vaces o toro id. o toro	6.50 7.02	6.25 7.02	braciole media 1ª e 2ª qual. braciole con osso	7.25 7.50	7
Belluno	nostrane nuova prod. nostrane 2º qualità	0.55	0.50 0.55	id. e toro id. o toro	4.88	4.88	braciole 1º qualità	7.00	7.
Rovigo	nuova produzione	0.55 0.40	0.35	id. e toro	6.38 7.00	6.38 7.00	coscia, spalla braciole 1º qualità	7.00 7.50	7
Creviso	id. id.	0.50	0.50 0.40	id. e toro id. o toro	7.05 7.05	7.05 7.05	lonza e braciole con osso braciole	7.00	7 8
Venezia	id. id.	0.48	0.46	bue e vacca	6.53	6.53	coscia senz'osso	7.00 10.00	10
Verona	bianche nuova produzione nuova produzione	0.85 0.50	0.85	bue, vacca o toro 1º taglio di bue	7.17 9.00	6.83 9.00	braciole 1ª qualità primo taglio 1ª qualità	8.00 8.50	8 8
iume (2)	nostrane nuova produz.	0.44	0.45	di bue, vacca o toro parte ant. e post, bue	4.82	4.85	polpa 1º qualità senz'osso	8.00	8
lorizia	nuova produzione istriane ed estere nuova prod.	0.80 0.40	0.35 0.50	bue, parte posteriore	8.33 8.73	8.33 8.78	braciole cotol. ant. e post. con osso	7.40 6.60	6
rieste	istriane nuova prod nostrane nuova produz.	0.40 0.50	0.40	bue, vacca e toro coscia e filetto di bue	9.27 8.00	9.00 7.67	costolette di lombo secondo taglio braciole	8.60 8.00	8 8
ologna	nostrane nuova prod.	0.40	0.40	di bue	8.83	8.83	lonza brac. 1º qual. senz'osso		9
orli	nuova produzione gialle nuova produzione	0.29 0.80	0.34 0.30	di bue e vacca vit. vitellone bue vac. toro	8.26 7.60	8.23 7.60	senz'osso 1º qualità	9.75 10.00	10
odena	id. id.	0.40	0.40	1º e 2º taglio di manzo	8.75	8.75	per arrosto 1º qualità	8.00	8
arma	id. id. nuova produzione	0.40 0.48	0.45 0.47	1° e 2° taglio di bue e vacca bue e vacca	6.50 7.90	6.00 7.90	lonza con osso 1º qual. polpa	7.00 9.00	9
avenna	id. id.	0.40	0.40 0.45	vitell. bue, vacca e toro di bue, parte ant. e post.	9.50	9.50	lonza 1ª qualità braciole 1ª qualità	10.00	10
real ruman.	gialle nuova prod. 1º qualità nuova prod.	0.45 0.40	0.50	1° e 2° taglio di vitello	7.17 7.33	7.17 7.38	id.	8.00 7.00	7 7
Firenze	bianche nuova produzione gialle nostr. nuova prod.	0.45 0.55	0.55	di vitello di bue, vacca e toro	7.38 6.00	7.38 6.00	magro senz'osso id.	_	10 10
ivorno	gialle nuova produzione	0.40	0.40	di vacca	5.67	5.67	magro senz'osso	10.00	10
Aasa	le qualità nuova produz. biancone nuova produz.	0.50 0.40	0.40	vitellone e manzo bue e vacca	8,50 6.67	8.00 6.67	braciole con osso braciole	10.00 8.00	10 8
Pisa	id. id. nuova produzione	0.50 0.50	0.50	bue e vacca di vitello	7.17 8.17	7.17 8.00	senz'osso 1ª qualità braciole senz'osso		10.
Pistoia	id. id.	0.50	0.45	manzo 1º taglio	8.00	8.00	id. con osso	_	9. 8.
Ancona	nostrane nuova prod. nuova produzione	0.40 0.50	0.50 0.50	vacca o toro vitellone, manzo e gioven.	6.83 6.80	6.83 6.80	salsiccie senz'osso 1º qualità	_	8.
Cacerata	biancone nuova prod.	0.40	0.40	vitello e vitellone	7.88	7.83	<b>—</b>	_	
Pesaro	gialle nuova produzione nuova produzione	0.50 0.40	0.50	vitellone id.	8.17 10.50	8.17 10.50	1° qualità	_	9
erni	ia. ia.	0.50	0.50	di bue vitello, vitellone e manzo	6.83 6.67	6.83	magro senz'osso braciole con osso	_	9.
rosinone	id. id.	0.70 0.40	0.70 0.40	vitellone	7.00	6.67 7.00	braciole	_	8.
loma	id. id a i nuova produzione	0.45 0.35	0.47 0.35	media tipo scelto e corr. di bue, vacca o toro	11.00 7.17	11.00 7.67	prosciutto magro senz'osso 1° qual.	8.00	11.
iterbo	nostrane nuova produz.	0 40	0.35	vitelione, bue, vacca o .oro	4.83	4.33	<u> </u>	_	
ampobasso	nostrane nuova prod. id.	0.30 0.35	0.80	bue, vacca e toro vitellone	5.00 6.37	5.00 6.37	polpa 1º qualità senz'osso	=	8.
escara	nuova produzione nostrane nuova produz.	0.80 0.45	0.30	vitello bue e vacca di vitello e vitellone	6.83 6.35	6.83 6.50	con osso	8.00	8
vellino	nuova produzione	0.40	0.40	vitello, vacca e bue	5.63	5.93	polpa	Ξ	7.
enevento	id. id. ricce nuova prod.	$0.50 \\ 0.40$	0.60	bue, vacca, vitello e vitellone di vacca o toro	4.53 7.17	4.53		_	:
alerno	nuova produzione	0.40	0.40	di vitello di vacca o toro	6.67 10.75	6.67	– 1* qualità	-	9
ari rindisi	id. id.	0.50 0.50	0.55 0.50	vacca o toro	6.17	10.75 6.17	polpa	8.00	8
ogyia	nostrane nuova produz. nuova produzione	0.70 0.50	0.70 0.80	bue e vacca di vacca o toro	7.00 6.00	7.00 6.00	id.	=	9
ranto	id. id.	0.40	?	di vitellone	7.50	7.50	polpa	=	7.
atera	id. id. biancone nuova prod.	$0.40 \\ 0.40$	0.35 0.35	vitello e vitellone di bue, vacca e toro	8.25 4.50	8.25 4.50	id. costate	6.50	7
tanzaro	id. id.	0.40	0.40	di bue e vacca	6.00	6.00	polpa 1º qualità	_	7
eggio di Galabria	nostrane nuova produzione	0.50 0.80	0.30	di bue o vacca di vitello	5.20 6.50	5.20 6.50	1º qualità	6.50	6.
grigento	biancone biancone nuova produz.	0.40 0.40	0.40 0.40	bue, vacca e toro di bue, vacca e toro	7.50 6.08	8.30 7.18	senz'osso 1 qualità senz'osso	5.80 7.00	7.
stania	nuova produzione	0.40	0.40	bue, vacca o toro	5.58	6.58	1º qualità	_	7.
nna	id. id.	0.50 0.40	0.40 0.40	vacca e toro di bue e vacca	6.17 6.00	5.60 <b>6.00</b>	1* qualità senz'osso 1• qualità braciole	7.60	6. 7.
alermo	nuova produzione	0.40	0.40	vitellone	11.00	11.00	senz'osso	- 1	10.
agusa	id. id.	0.40 0.40	0.40 0.50	bue, vacca e toro id.	5.10 5.75	5.80 6.25	1º qualità senz'osso	= 1	7.
rapani	biancone o ricce nostrane nuova produs.	1.00 0.45	1.00 0.45	vitellone, vacca e giovenche di bue	8.88 7.00	8.33 7.50	1ª qualità polpa	10.00	7. 10.
uoro	nuove di produzione locale	0.45	0.45	vacca, parte anter e post.	6.50	7.50	polpa 1º qualità	7.00	7.
assari	nuova prod. nostrane	0.45	0.50	di bue, vacca o toro	6.00	6.00	spalla e coscio con osso	- 1	6.

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 792 — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 72 — (3) Col B. D. L. 26 settembre 1930, n. 1458, è stata abolita la classificazione delle carni macellate fresche in carni di 1ª e 2ª qualità stabilita dal precedente E. D. L. 19 maggio 1927, n. 868 e tale classificazione è stata sostituita colla classificazione in base alle varie specie di bovini indicate per ogni piazza. — (4) Vedi l'annotazione (4) a pag. 792.

#### (Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. X. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	SALAN	ie .		BACCALÀ O STOCCO	FISSO (8		UOVA	<u> </u>	
CAPILUOGHI DI PROVINCIA	Qualità	ottobre (30 settem.)	10 novembre (31 ottobre)	Qualità	ottobre (30 settem.)	lovembre (81 ottobre)	Qualità	ottobre (30 settem.)	10 novembre
	<u> </u>	Prezzi al		li l	Prezzi ai	kg. in L.	i	Prezzi alla	
lessandria	crudo	14.65	14.65	Labrador	2.80	2.85	fresche	6.35	8.30
Losta	crudo 1º qualità	18.00	18.00	Francese Lavé	8.50	8.50	íð.	5.50	6.50
ovara	crudo nostrano 1º qual.   crudo filzetta 1º qualità	14,50 14,50	14.50 14.50	Labrador Francese Lavé (medio)	2.60 2.20	2.60 2.40	id. id	5.60	6.60
	stag. nostrano crudo1 qual.	15.83	16.83	Labrador	2.41	2.42	fresche nostrane	6.20 5.83	8.00 7.27
ercelii	crudo, 1º qualità nostrano, 1º qualità	15.00	15.00	id.	2.50	2.80	fresche	6.00	7.50
ienova	crudo 2º qualità	17.00 15.00	17.00 15.00	tipo Labrador Style	2.75 2.40	2.85 2.40	fresche 1° scelta fresche del Piemonte	6.60 6.00	7.80 7.80
a Spezia	prima qualità	17.85	16.90	Labrador	2.45	2.60	fresche	4.20	4.20
Sergamo	filzetta 1º qualità nostrano prima qualità	17.00 17.00	17.00 17.00	id. Bergen	2.65 5.00	2.65 4.50	id.	5.15	5.75
Brescia	1º qual. filsetta stagionato	17.90	17.90	Finmarken 1 qualità	5.45	5.45	fresche nostrane fresche	6.00 5.70	7.50 7.50
ono	1º qual. crudo cresponetto	14.00	14.00	Labrador Francese Lavé	2.20	2.20 2.50	1d.	4.20	5.40
dantova	tipo Gremona 1º qualità   1º qual. quovo	18.00 14.00	18.00 14.00	Bergen	2.50 6.00	4.00	fresche da bere fresche	5.75 5.40	7.80 7.20
filano	crudo (filzetta)	15.23	15.22	Francese Lavé	3	1 7	fresche 1º qualità (scelte)	5.84	6.56
Pavia	crudo stagionato seconda qualità	14.00 8.80	14.00 9.00	Labrador Francese Lavé	2.50 2.90	2.50 2.80	fresche id.	5.00 4.00	5.50 4.00
Varese	filzetta	12.00	12.00	Labrador	2.00	2.00	fresche da bere	6,40	8.00
	crespone milanese 1º qual. nostrano 2º qualità	18.00 20.00	18.00 20.34	Hammerfest id.	5.50	8.10 4.70	fresche grosse e piccole	4.80	4.80
Crento	id. 1 id.	14.00	20.34 14.00	id.	4.67 4.50	4.70	fresche id.	5.40 6.00	6.00 7.20
Padova	da taglio nostrano	17.50	17.50	id.	7.00	7.00	iđ.	4.80	6.00
Rovigo	id. 1º qualità nostrano 2º id.	20.00 13.50	20.00 18.50	Hammerf. e Berg. 2ª qual. Hammerfest	6.00 5.50	5.00 5.50	iđ. id.	4.50 5.70	6.60
Udine	id. 1 id.	15.00	15.00	id.	8.70	3.60	ið.	6.00	7.20
Venezia	da taglio 2° id. nostrano 1° qualità	13.00 15.00	13.00 16.00	id. Bergen, 1° qualità	6.00 5.00	5.50 6.00	iđ. 1d.	5.40 5.40	6.60
Vicenza	id. id.	15.00	15.00	Bergen	7.00	7.00	iđ.	5.10	6.90
Flume (2)	milanese	20.00	20.00	Hammerfest	3.90	8.75	ią.	3.75	4.80
Forisia	nostrano friulano 1º qualità	17.60 22.00	17.60 22.00	id. id.	3.80 4.00	3.80 4.00	iđ. iđ.	5.28 5.40	6.96
Trieste	friulano	20.00	20.00	id.	4.40	4.40	fresche friulane	5.40	6.00
Zara (2)	nostrano rosa, 1ª qualità, locale	17.00 14.30	16.00 13.90	id. Labrador 1º qualità	3.40 2.50	3.40 2.85	id. da bere fresche	3.60 5.20	4.20 6.70
errara	all'aglio di 1º qualità	18.00	18.00	Labrador	8.00	3.00	id.	5.04	6,60
Porli	prima qualità	18.00	18.00	Labrador e Francese Lavé	8.00	8.00	iđ.	4.80	6.75
Modena	florentino 1º qualità stagion. nostrano 1º qual.	18.00 20.00	18.00 20.00	Labrador Francese Lavè	2.80	2.80 2.60	iđ. iđ.	4.80 5.40	6.60 6.60
Piacenza	cotto 1º qualità	13.00	13.00	Style	2.55	2.50	id.	4.80	4.80
Ravenna	prima id. rosa 2ª id.	20.00 11.00	19.00 11.00	Francese Lavé	2.40	2.50	id. id.	5.40 5.00	7.25 6.00
Aregzo	prima id.	15.00	15.00	Labrador	2.80	2.30	id.	4.80	6.60
Firenze	nostrano vecchio 1º qual.	18.00	18.00	Gaspyr	2.20	2.40 2.60	id.	5.55	6.90
Grosseto	vecchio nostrano 1º qual. toscano 1º qualità	15.00 16.00	15.00 16.00	Style Labrador	2.60 2.60	2.50	id. id.	5.40 5.50	8.10
Lucca	prima qualità	15.00	15.00	Francese Lavé	2.50	2.50	id.	5.40	8.40
Massa	nostrano 1º qualità toscano stagionato	15.00 17.50	15.00 17.00	id. id.	2.50 2.50	2.50 2.40	fresche da bere fresche	5.40 6.00	6.60 7.80
Pistoia	di puro suino, 1º qualità	18.00	18.00	Style	8.30	8.30	id.	6.00	7.80
Siena	nostrano, 1º qualità id. 1º id.	15.33 16.00	15.67 16.00	Style primario S. Giovanni 1ª qualità	2.83 4.50	2.45 4.50	id. id.	5.58 4.80	6.60 7.20
Ancona	nostrano	17.00	17.00	Gaspyr S. Pietro e S. Giov	4.00	4.00	id.	4.20	6.00
Macerata	nostrano 1 qualità	16.00	16.00	S. Giovanni Francese Lavé	5.00	5.00 8.80	id. id.	4.80 4.80	6.60
Pesaro	id. 1º id. id. 1º id.	18.00 15.00	18.00 15.00	id.	8.30 3.00	8.50	ia.	4.50	6.90
rerni	id. i id.	20.00	20.00	S. Giovanni	4.00	4.00	id.	4.20	4.80
Frosinone	prima qualità nostrano di 1º qual. cotto	21.00 14.00	21.00 14.00	Gaspyr S. Giovanni	5.25 4.00	5.25 4.00	id Id.	4.20 5.40	6.00 5.40
Roma	romano 1º qualità	15.00	15.00	id.	4.75	4.75	id	5 <b>.2</b> 8	6.00
Viterbo	nostrano 1º id. id. 1º id.	15.00 20.00	15.00 20.00	S. Giovanni, 1º qualità id. id.	4.50 4.25	4.00 4.25	iđ. iđ.	5.40 4.80	7.60
Jampobasso,	id. 1º id.	20.00	20.00	Labrador	2.60	2.60	íð.	4.20	4,80
Chieti	id. 1° id. id. 1° id.	18.00 18.00	18.00 18.00	S. Giovanni	4.00	4.00	id.	3.90 4.80	4.80 7.20
Pescara	prosciutto nostrano stag.	23.00	21.00	S. Giovanni, 1º qualità	5.00	5.00	id.	4.20	6.00
Avellino	napoletano 1º qualità	18.00	18.00	Gaspyr 1° qualità	5,30	5.00 3.20	iđ. iđ.	4.20 4.20	6.60 5.40
Benevento	id. 1º id. nostrano	16.00 15.00	16.00	Francese Lavé Salinato	3.20 3.00	3	fresche nostrane	8	
salerno	napoletano	16.00	16.00	id.	4.50	4.50 4.60	conservate	3.60	8.60 5.40
Bari	gentile 1º qualità gentile extra	16.00 13.00	16.00 13.00	S. Giovanni, 1ª qualità S. Pietro	4.85 8.50	8.50	conservate di Albania fresche	4.80 5.40	7.20
loggia	sopressata	16,00	16.00	Gaspyr	5.50	5.50	iđ.	4.80	4.80 5.40
eranto	prosciutto salsicce	20.50 18.00	20.50 18.00	id. S. Giovanni	5.00 2.50	5.00 2.50	id. id.	5.40 4.80	6.00
latera	prosciutto 1º qualità	18.00	18.00	Gaspyr 1° qualità	5.50	5.50	íd.	4.20	8.40
otenza	nostrano 1º id. cremonese 1º id.	16.00 20.00	16.00 20.00	Gaspyr S. Giovanni, 1º qualità	6.00 5.50	5.00 5.50	id. id.	3.60 4.20	4.80 5.00
latanzaro	nostrano 1ª id.	22.00	22.00	Francese Lavé	5.50	5.50	iđ.	4.20	6.00
Reggio di Calabria	id. 1• id.	22.00	22.00	S. Giovanni, 1º qualità	4.80	4.40	id.	4.80 6.00	6.00 8.40
Agrigento	di Napoli 1º id. Tipo Napoli 1º id.	19.00 20.00	20.00 20.00	S. Giovanni id.	4.00	4.00	id. fresche grosse e piccole	5.64	7.80
atania	gentile	20.00 20.00 Gaspyr 6.00 5.00 fresche		6.00	6.96				
Inna	di Napoli crespone 1º qual.	ano 1º qualità   15,00   15.00   S. Giovanni   4.50   4.50   conservate		6.00 4.20	6.00				
dessina	tipo Napoli 2º qualità	oli 2º qualità 18.00 18.00 id. 4.50 4.50 id.		4.80 4.80	6.00				
Ragusa	di Napoli 1º qualità	19.00	19.00	Gaspyr	5.00	5.00	- id. I		7.20
Siracusa	id. 1º id. tipo Napoli 1º qualità	22.00 19.00	22.00 19.00	Labrador	2.50	2.50	id.	5.00 4.80	7.80
TRANSDI			18.00	id.	1 ===	2.50	iā.	5.40	5.40
Prapani	nostrano	23.00		1	l	I		~ ~ ~	
	nostrano prima qualità filzetta 1º qualità	22.00 22.00 25.00	22.00 25.00		=	=	id.	6.00 6.00	6.6

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 792, (2) Vedi l'annotazione (5) a pag. 792, - (3) Vedi l'annotazione (4) a pag. 792.

(Segue) 11. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Seque) TAV. X. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	LARDO			STRUTT	0		FORMAGGIO	PER CONI	FORMAGGIO PER CONDIRE					
GAPILUOGHI DI PROVINGIA	Qualità	1° ottobre (30 settem.)	novembre (31 ottobre)	Qualità	ottobre (30 settem.)	novembre (31 ottobre)	Qualità	Annata di produzione	ottobre (80 settem.)	1° novembre				
		Pressi al k			Pressi a.				Pressi al l					
lessandris	nostrano id.	7.10 6.00	7.30 6.00	nostrano id	4.50 6.00	4.70 6.00	parmigiano id.	1929 1 <b>931</b>	16.00 16.00	16. 16.				
nneo	nostrano 1º qualità	5.50	5,50	nostrano 1º qualità	3.50	8,50	id.	1981	12.00	12				
ovara	nostrano id.	6.35	6.50 7.00	nostrano id.	3.50 4.41	3,50 5.00	tipo reggiano parmig. e pecor. sardo	1980 1981	15.50 12.42	15 12				
ercelli	id.	5.50	6.80	id.	4.80	5.50	reggiano	1930-31	15.00	15				
nova	id. id.	7.00 6.80	7.50 6.80	id. <b>id.</b>	6.50	7.00 6.80	reggiano e pec. sardo parmigiano	1930-81 1931	13.50 14.00	18 14				
Spezia	id.	6.80	7.00	1d.	6.00	6.25	parmig. e pecor. sardo	1980-81	12.50	12				
TODA	id. nostrano 1º qualità	6.80 7.50	6.50 7.50	id. nostrano 1º qualità	5.50 4.50	6.00 4.50	id. parmig. e pec. romano	1930 1930-31	11.75 18.50	11				
rescia	nostrano id.	6.90	6.95 6.00	nostrano id.	5.95 6.00	6.05	regg. e pec. tipo romano reggiano	1930	11.85	11				
emona ed Uniti	id.	6,80	6.80	id.	5.00	5.00	reggiano e pec. romano	1929 1929–80	16.00 13.50	16 13				
antova	id. id.	6.50 7.29	7.50 7.65	id. Id.	5.50 5.96	6.00 6.14	parmigiano regg., tipo rom. e romano	1929-80 1929-30-31	15.00	14				
ilano	nostrano stagionato	7.00	7.00	id.	4.00	4.00	reggiano	1930	18.17 14.00	18 14				
ondrio	nostrano id.	5.10 5.50	5.10 5.50	id. id.	4.40 5.00	4.40 5.00	parmigiano reggiano	1930 1 <b>93</b> 0	11.50 18.00	11 13				
olzano	íā.	7.50	7.50	id.	6.40	6.40	parmig. e pec. romano	1930- <b>31</b>	13.50	15				
rento	id. id.	7.31 6.50	7.55 7.50	id. id.	6.43 5.50	6,63 5,50	parmig. e pec. tipo romano parmig. e pecor. sardo	1931 1931	15.04 14.50	14 14				
adova	fd.	7.00	7.00	id.	5.00	5.00	reggiano e pec. nostrano	1930	14.50	1.				
ovigo	nostrano 1º qualità postrano stagionato	7.00 7.25	7.00 7.75	nostrano 1º qualità nostrano	5.00	5.00 6.15	id. id. romano parmigiano e pec. Asiago	1930 1930-81	13.50 14.00	1.1				
dine	id. id.	7.00	7.00	id.	6.00	6.00	reggiano e pec. tipo rom.	1930-81	18.25	13				
eneziaerona	nostrano id.	6.30 7.25	7.00 7.50	id.	5.30 5.25	6.00 5.50	id. e pec. Asiago id. e pec. nostr.	1929-80 1930	14.50 12.50	14 18				
iconsa	nostrano stagionato	8.00	8.00	id.	5.00	5.00	id. e pec. Asiago	1929-80-81	14.00	14				
lume (2) orizia	nostrano salato id.	7.43 6.80	7.33 7.40	iđ. id.	5.95 6.00	6.00	parmig. e pec. romano reggiano e id. id.	1931 1931	14.96 12.80	15				
ola	id.	7.60	7.60	. id.	6.60	6.60	parmigiano e id. sardo	1930-81	14.50	14				
rieste	nostrano 1º qualità americano	7.80 6.00	8.40 6.00	id. id.	5.80 5.20	6.20 5.20	id. e pec. romano id. e pec. di Novaglia	1929-31 1931	14.50 16.00	1-				
ologna	nostrano 1º qualità	7.00	7.00	nostrano 1º qualità	6.75 5,67	7.10	reggiano e pec. romano	1930	15.60	1:				
errara	nostrano nostrano 1º qualità	7.25 6.50	7.50 6.50	id. id.	7.00	5.67 6.50	parmig. e pec. id. id. e pec. nostrano	1930-31 1981-82	18.50 14.00	15				
odena	nostrano	7.00	7.50	postrano	6.00	6.00	tipo reggiano e pec. locale	1980	13.50	18				
arma	id. id.	7.00 6.17	7.00 6.50	id. id.	5.75	6.00 5.92	parmigiano id.	1980 1930	14.00 14.60	14				
lavenna	id.	6.00	6.00 6.75	id.	6.00 5.65	6.00	parmig. e pec. tipo romano	1930-81	14.00	14				
rezzo · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	id. nostrano 1º qualità	6.75 6.50	6.50	id. nostrano 1º qualità	5.50	5.65 6.00	reggiano e pec. sardo parmig. e pec. nostrano	1980-81 1930-81	14.50 13.00	14				
irenze	id. (lardone)	7.00	8.50 6.00	nostrano	7.00 5.50	8.00	regg. pec. rom. sardo e toso.	1930 -81-32	13.00	1:				
rosseto	nostrano id.	6.00 7.90	7.00	id. id.	7.00	5.50 7.00	reggiano e pec. nostrano id. id.	1930-81 1 <b>931</b>	14.00 12.75	1				
ucca	id. nostrano stagionato	7.00	7.00	id. id.	5.50 6.00	5.50 6.50	parmigiano id.	1930	14.00	1				
[a656	DOSTISTO SCRETOTISCO	6.50	5.70	id.	5.50	5.70	id. id. reggiano e pec. tipo rom.	1929-81 1980	16.00 14.00	1				
istola	id. id.	6.00 5.00	6.00 5.00	id. id.	5.00 6.00	5.00 6.00	id. e pecor. romano	1930	13.00	l t				
iena	nostrano 1º qual.	8.00	8.00	nostrano 1º qualità	6.00	6.00		1931-32 1 <b>98</b> 1	12.50 14.50	1				
scoli Piceno	nostrano id.	6.00 7.50	6.00 7.50	nostrano id.	6.00	6.00 6.50	id. id.	1980-81	16.00	1				
lacerata	id.	7.50	8.00	id.	7.00	7.00	reggiano e pec. id.	1930-81 1930-81	15.00 13.50	1				
erugia	id. id.	7.50 7.00	7.50 7.00	id. id.	5.50 4.50	5.50 4.50	1	1980 1929	14.25	1				
rosinone	nostrano 1º qualità	8.00	8.00	nostrano le qualità	7.00	7.00	id. e pec. locale	1929	14.75 15.00	1				
ieti	nostrano nostrano 1º qualità	7.50 6.50	7.50 6.50	nostrano nostrano raffinato	5.50	5.50 5.00		1930-31 1980-81-82	14.00	1				
Iterbo	nostrano	6.00	7.00	Dostrano	5.00	6.00	reggiano parm. e pec. nostr	. 1930-31	14.25 13.25	1				
quila degli Abruzzi . ampobasso	id. nostrano la qualità	7.40 7.00	7.40 8.00	id. nostrano 1º qualità	7.00	7.00	parmig. e pecor. nostrano regg. parm. e pec. romano	1930-32	14.00 15.00	1				
h <b>ie</b> ti	id. salato	6.00	6.00	nostrano	6.00	6.00	reggiano e pecor. nostrano	1931	12.00	] 1				
escara	americano nostrano stagionato	7.00	6.00 7.75	id. Id.	6.00 7.00	6.00 7.25		1930 1930-81	13.50 15.00	1				
vellino	nostrano	8.00	8.50	id.	8.00	8.00	1d. id.	1929-81	(a)14.25	. 1				
enevento	nostrano nostrano	7.85	6.00	id. americano	6.00 5.50	6.00	regg. e pec. loc. tipo rom. reggiano e pec. romano	1930 1929-30-31	13.00	] 1				
alerno	1 <b>d</b> .	7.00	8.00	nostrano	7.50	8.50	id e pecer. sardo	1931	11.50					
ari	id. americano	9.00 7.50	9.50 7.50	id. americano	7.50 7.50	7.50 7.50		19 <b>31</b> 19 <b>30</b>	15.18 14.00					
oggia	nostrano	7.00	9.00	nostrano	7.00	8.00	parmig. e pec. nostrano	193 <b>1-82</b>	14.50	1				
aranto	1d.	7.50	7.00 8.00		6.50	7.50		1930 1981	13.88 13.25					
latera	1d.	7.00 8.00	7.00	id.	8.00 7.00	7.00	parmigiano	1981	16.00	1				
otenza	nostrano stagionato nostrano	10.00	10,00		6.60	7.00 6.60		19 <b>81</b> 1981– <b>82</b>	18.00 14.00					
OSCILZA	nostrano stagionato	10.00	10,00	nostrano	7.00	6.50 7.00	parmig. e pec. di Cotrone	1930-81	14.50	] ]				
leggio di Calabria grigento	americano	7.50	8.00 7.50	americano	7.00	7.50	parmig. e pec. locale	1931-32 1929-80	18.25 12.50					
altanissetta	nostrano id.	9.00	9.00		8.00 6.50	8.00 6.50	parmigiano	1930	15.00	i				
nna	id.	8.00	7.80	id.	7.00	7.00	parmigiano	1981 1981	13.50					
lessina	id. uostrano stagionato	8.60 12.00	8.00 12.00	id.	8.00 7.80	8.00 7.80	regg. parmig. e pec. locale	1931	13.17	1				
agusa	nostrano	8.00	8.00	id.	7.00	8.00	id. id.	1981 1931	13.75 12.50	. 1				
iracusa. rapani	americano nostrano	9.00	10.00	∬ <b>i</b> d.	6.50 8.00	6.50 8.00	regg. parmig. e pec. id	1931	13.00	1				
agliari	id.	6.50	7.40	id.	7.00	7.00	reggiano	1981	13.00 15.00					
uoro	nostrano 1º qualità id. stagionato	7.00 8.00	6.00 8.00	nostrano 1º qualità	8.00	6.40 8.00	parmigiano 1º qualità	1931	15.00	1:				
assari	1 ver medicitizico	1 0.00	1 0.00	THE CHICKLE IN THE COLUMN TO T	, 5.00	. 0.00	··· DALEDDE, O DOG. NOTO GATA(	ими-хт-89	18,60	1				

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 792. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 792. (a) Cifra rettificata.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. (Segue) TAV. X. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	BURRO NAT	URALE		OLIO DI O			ZUCCHERO			
CAPILUOGHI DI PROVINGIA	Qualit <b>a</b>	ottobre (80 settem.)	1• novembre (81 ottobre)	Qualità	ottobre (30 settem.)	novembre (31 ottobre)	Qualità	1 ottobre (30 settem.)	lo novembre	
			kg.in L.	•	Prezzi al		1			
iessandria	emiliano 1º qualità	12.00	12.00	puro di 1º qualità	5.65	5.56	semolato	Prezzi al 6.40		
oeta	seconda qualità	10.00	10,00	seconda id.	6.23	6.28	id.	6.40	6.4	
neo	pura panna 2ª qualità id. 1ª id.	11.50 11.50	11.50 12.00	prima id. id. id.	6.01 4.90	6.01 4.90	semolato raffinato pilè	6.40	6.	
orino	prima qualità	13.17	13.25	id. id.	5.49	5.48	semolato raffinato	6.50 6.37	6. 6.	
eroelii	di pura panna di pura panna 2ª qualità	11.00 10.50	11.00 11.00	id. id. sopraffino, di 1º qualità	6.23 5.90	6.23 5.90	id. id.	6.45	6.	
aperia	pura panna	12.00	12.00	puro di 2º id.	5.16	5.16	cristallino semolato raffinato	6.30 6.40	6.	
Spezia	centrifugato 2º qualità di pura panna	11.00	11.00	id. 2° id. id. 1° id.	5.34	5.84	cristallino	6.80	6. 6.	
ergamo	di pura panna 2º qualità	11.00 9. <b>5</b> 0	10.50	id. 1° id. prima qualità extra	5.52 6.68	5.84 6.68	semolato raffinato pilè	6.40 6.50	6.	
resola	2º qualità prod. locale	9.40	10.75	prima qualità	5.88	5.79	semolato	6.85	6. 6.	
omo	id. reggiano di pura panna 1º qualità	10.00 9.50	10.00 12.00	di riviera, 1º qualità puro. 1º id.	6.50 5.70	6.50 5.79	semolato raffinato id. id.	6.50	6.	
antova	di pura panna	9.50	11.00	prima qualità	5.79	5.79	raffinato pilé	6.50 6.50	6.4	
ilano	iombardo 1º qualità prima qualità	10.57 11.00	11.24 11.00	id. id. id. id.	6.13 5.79	6.11 5.79	semolato pilé o semolato	6.30	6.	
ondrio	pura panna 1º qualità	10.00	10.00	vergine, 1º qualità	7.50	,7.50	cristallino	6.50 6.80	6. 6.	
arese	pura panna pastorizzato seconda qualità	14.00 10.00	14.00 10.00	superiore 1º qual. vergine seconda qualità	6.28 5.61	6.23 5.61	id. id.	6.00	6.0	
rento	di pura panna 1º qual.	11.71	11.86	raffinato, 1º qualità	5.90	5.90	iđ.	6.35 6.40	6.	
edova	id. id. seconda qualità	11.00 11.50	11.50 11.00	prima qualità fino di 1ª qualità	6.20 5.50	6.00 5.80	semolato	6.50	6.	
ovigo	id. id.	10.00	11.00	seconda qualità	5.52	5.30 5.52	cristallino id.	6.25 6.30	6.	
reviso dine	pura panna friulano di pura panna	10.00	11.00 12.50	id. id.	5.80 6.00	5.30	iđ.	6.15	6. 6.	
enesia	centrifugato pura panna	12.00 11.00	12.00	prima qualità extra	5.60	6.00 5.60	id.	6.20 6.40	6.	
erona	1º qualità pura panna	10.75	11,25	seconda qualità	5.43	5.21	iđ.	6.30	6. 6.	
ume (2)	di pura panna di Vipiteno prima qualità	12.00 16.00	13.00 16.00	1º qualità sopraffino Istria sopraffino, 1º qual.	6.50 6.95	6.50 7.10	cristallino id.	6.25	6.	
orizia	seconda qualità	9.00	9.40	seconda qualità	5.20	5.40	ાતી.	2.08 6.20	2. 6.	
ola	prima id. id. id.	17.00 13.00	17.00 18.80	Istria di 1º qualità di Bari, 2º id.	5.60 4.80	5.60 5.20	id. semolato	6.20	6.5	
ra (2)	di pura panna	16.00	16.00	2º qualità	5.00	5.00	id.	6.30 1.40	6.1 1.4	
ologna	seconda qualità media 1° e 2° qualità	10.20 11,40	11.15 12.00	seconda qualità prima qualità	5.80 5.68	5.85 5.79	cristallino	6.20	6.	
orli	pura panna 1° id.	13.00	13.00	id. id.	5.79	5.79	semolato raffinato pilè	6.50 6.40	6.	
	di pura panna 1° id.	10.00	11.00	vergine extra, 1º qualità	5.84	5.34	pílè	6.50	6. 6.	
arma	pura panna pura panna 1º qualità	10.00 10.40	10.50 11.20	prima qualità puro di 1º qualità	5.52 6.41	5.52 6.05	semolato raffinato id. id.	6.60 6.30	6.0	
avenna	id. id.	13,00	13.00	prima qualità	5.79	5.79	raffinato pilè	6.50	6. 6.	
eggio nell'Emilia	id. sciolto emiliano 1º qualità	9.75 11.00	10.00 11.00	econda id. prima id.	6.01 5.16	5.79 5.34	media pilè e semolato pilè	6.40	6.	
irense	reggiano 2º qualità	11.50	11.50	media, 1° e 2° qualità	5.63	5.63	media cristall. e sem. raft.	6.50 6.87	6.	
rosseto	non centrif. id. centrif. sciolto 1º qualità	11.00 9.00	11.00 9.00	prima qualità id. id.	5.20 5.40	5.00 5.25	cristali. raff. e semol. pilè	6.50	6.	
1006	pura panna id.	12.00	13.00	id. id.	6.79	5.84	cristallino semolato a zolle	6.30 6.40	6. 6.	
assa	id. · id. di pura panna	13.00 13.00	12.00 12.00	id. id. seconda id.	5.79 5,25	5,07 5,25	pilè	6.60	6.	
istoia	seconda qualità	13.50	18.50	seconda id. prima id.	6.80	6.80	semolato semolato	6.50 6.45	6.4 6.4	
ena	emiliano di 2ª qualità di pura panna	12.00 11.00	12.00	id. id.	5.34 5.00	5.34	raffinato pilè	6.50	6.	
coli Piceno	id. id.	14.00	11.50 14.00	id. id. superiore, 1º qualità	6.00	4.80 6.00	id. semolato raffinato	6.40 6.60	6.	
acerata	id. id. emiliano 1º qualità	12.00	12.00	prima qualità	6.50	6.50	id. id.	6.50	6. 6.	
erugia	pura panna 1ª qualità	10.00 13.00	11.00 18.00	superiore, 1º qualità prima qualità	5.34 5.56	5.84 5.56	semolato semolato raffinato	6.45 6.50	6.	
91°10.1	prima qualità	11.00	11.00	id. id.	5.50	5,50	raffinato pilè	6.60	6. 6.	
osinone	pura panna 1º qualità 1º qualità centrifugato	18.00 15.00	13.00 15.00	id. id. id. id.	5.00 5.50	5.00 5.50	id. semolato	6.60 6.30	6.	
oma	di pura panna	14.50	14.50	superiore locale, 1º qualità	5.60	5. <b>6</b> 0	cristallino	6.25	6. 6.	
iterbo	id. id. pura panna 1º qualità	11.00 <b>15.0</b> 0	12.00 15.00	locale di 1º qualità fino di 1º id.	5.50 5.50	5,50 5,50	semolato raffinato raffinato pilè	6.60 6.55	6.	
mpobasso	id. id.	16.00	16.00	sopraffino, 1º id.	5.00	5.00	l id. "	6.60	6. 6.	
nieti	prima qualità centrifugato 1º qualità	13.00 16.00	13.00 16.00	locale di 1ª id. seconda id.	5.50 5.00	5.50 5.00	semolato raffinato cristallino	6.45 6.50	6.	
ramo	superiore extra	17.00	17.00	prima qualità	5.50	5.00	raffinato pilè e semolato	6.60	6. 6.	
rellino	di pura panna 1º qualità : pura panna 1º id.	15.00 16.00	15.00 16.00	di puro oliva, 1º qualità prima qualità	5.50 5.00	5.50 5.00	semolato id.	6.50 6.50	6.	
spoli	tipo emiliano centrifugato	13.50	9	superiore, 2º qualità	4.50	1	orist <b>allino</b>	6.20	6.	
lermo	seconda qualità pura panna 2º qualità	12.00 13.00	12.00 13.00	prima qualità seconda id.	5.30 4.75	5.80 4.65	semolato cristallino	6.85 6.85	6.	
indisi	id. 1 id.	16.00	16.00	prima qualità	5.50	5.50	ia.	6.35	6. 6.	
oggia	fino di 1º qualità seconda qualità	14.00 12.00	14.00 12.00	fino di prima qualità prima id.	5.50 5.00	5.00 5.00	semolato cristallino	6.50	6.	
ranto	id. id.	11.50	11.50	id. id.	4.60	4.50	iđ.	6.40 6.85	6. 6.	
stera	pura panna 1º qualità id. id.	16.00 16.00	16.00 16.00	id. id. locale di 1º qualità	5.00 5.00	5,00 5,00	raffinato pilè semolato	6.80	6.	
tanzaro	prima qualità	12.50	12.50	prima qualità	4.00	4.00	raffinato pilé	6.80 6.60	6. 6.	
eggio di Calabria	centrifugato 1º qualità di pura panna	16.00 17.00	16,00 18.00	puro raffinato, 1º qualità fino	5.00 5.50	5.00 5.50	cristallino raffinato pilà	6.60	6.	
rigento	seconda qualità	14.00	14.00	locale di 2º qualità	4.00	3.70	pilè	6.50 6.50	6. 6.	
itanissetta	centrifugato 2º qualità	18.00 12.00	13.00	prima qualità puro 1º qualità	5.00	4.40 4.83	semolato F. raffinato	6.60	6,	
ana	prima id.	14.00	18.00 14.00	superiore 1 qualità	4.80 4.50	5.00	semolato pilè	6.50 6.70	6. 6.	
eseina	seconda id.	14.00	14.00	puro fino 1º qualità	4.50	4.50	cristallino	6.85	6.	
alermo	id. id. prima id.	14.00 11.00	14.00 11.00	prima qualità id. id.	5.00 4.80	5,00 4,80	semolato pilè	6.40 6.50	6.	
racusa	di pura panna	16.00	16.00	seconda id.	4.00	4.00	l id.	6.50	6.	
rapani	prima qualità di pura panna	15.00 14.00	15.00 14.00	fino di prima qualità prima qualità	4.50 5,80	4.50 5.00	semolato id.	6.50	6.	
mono.	locale di pura panna	10.00	14,00	id. id.	5,00	4.50	pilè	6.50 6.75	6.	
uoro	di pura panna	18.50	18.00	prima qualità	5.00	5.00	raffinato semolato pilè	1 0.10		

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 792. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 792.

#### (Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. X. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo nei Comuni Capiluoghi di Provincia (1).

COMUNI	CAFFÈ TOS	TATO		LATTE	:		CARBONE VE	GETALE	
<b>OAPILUOGHI</b>		e gi	novembre (31 ottobre)	1	ottobre (30 settem.)	1° 10vembre 11 ottobre)	<u> </u>	<u>, ji l</u>	1° novembre
DI	Qualità	- £ 8 •	- E.S	Qualità	tter	top	Qualità	ter	1° emb
PROVIN <b>CIA</b>		ottobre (30 settem.	1 ot		otto 0 sel	1 nove (31 ot	4 (101100	ottobre (30 settem.	1 07e
	1	Pressi al		0 1	Prezzi a	<u> </u>	<u> </u>		
lessandria	Santos	29.85	29.85	intero di vacca	1.00	di castagno	65.40	65.	
osta	Minas	80.00 28.00	8/1.00	id.	1.10	1.00 1.10	faggio e rovere	55.00	55.
uneo	Santos superiore Santos	80.00	28.00 80.00	id.	0.80 0.85	0.80 0.85	id. misto id. id.	45.00 65.00	45 65
orino	id. id.	27.50 <b>29.</b> 00	27.50 29.00	id.	0.90	0.90	faggio	65.88	65
enova	Santos regular	29.00	29.00	id.	0.90	0.90	di castagno leccio e rov. di Sardegna	55.00 55.00	55 55
nperia	Santos Santos superiore	28.00 29.00	28.00 29.00	id. scremato di vacca	1.15	1.15	di rovere	50,00	45
vona	1d. 1d.	28.20	28.50	intero di vacca	1.10 1.00	1.10 1.00	di laccio cannallo media quercia e faggio	<b>70.0</b> 0 <b>50.</b> 00	65 50
ergamo	id. id. Santos	<b>29.00</b> 27.65	29.00 27.65	id. intero di vacca pastorizz.	0.80	0.8v 1.10	rovere frassino e carpino	60,00	60 60
omo	Santos superiore	80.00	80.00	intero di vacca	1.10 1.10	1.10	di legno forte (faggio)	60.85 65.00	70.
remona ed Uniti	id. id. Santos	82.50 81.00	82.50 81.00	id.	ს <b>. 90</b> 0 <b>.80</b>	0,90 0,80	quercia faggio e rovere faggio	60.00	60 55
ilano	id.	29.74	29.74	pastorizzato in bottiglia	1.20	1.20	spacco e ramo faggio	60.00 66.61	66
avia	Santos superiore Santos	<b>29.00</b> 28 <b>.</b> 00	29.00 28.00	intero di vacca	0 <b>.80</b> 0.90	0.80 0.90	misto faggio faggio	60.00 55.00	<b>60</b> 55.
arcse	id.	27.50 80.00	27.50	pastorizzato di vacca	1.20	1.20	id.	<b>60.</b> 00	60
olzano	Santos superiore Santos	29.07	30.00 29.07	intero di vacca id.	0 <b>.90</b> 0 <b>.9</b> 0	0.90	di rovere	52.00	52
alluno	Minas	28.00 28.50	28.00 29.00	pastorizzato di vacca intero di vacca	0.80	0.80	di faggio forte	50.00	50
o <del>v</del> igo	Santos buono Minas di 2º qualità	26.00	26.00	id.	0. <b>85</b> 0 <b>.80</b>	0.85 0.80	faggio di 2º qualità di castagno spacco e ramo	47.50 55.00	<b>4</b> ₹ 55
reviso	id. id. Santos id.	26.85 <b>28.75</b>	26.50 <b>28.7</b> 5	id. id.	0.75	0.75	cannello legna mista	50.00	50
enezia	id. id.	28.00	28.00	pastorizzato di vacca	0.80 0.90	0.80 0.90	rovere o faggio essenza forte misto	40.00 51.67	40 51
erona	id. buono Santos	29.00 29.25	29.00 29.25	intero di vacca pastorizzato di vacca	0.90	0.90	faggio cannello	65.00	65 50
lume (2)	Santos superiore	11.65	12.00	intero di vacca	0.90 1.20	0.90 1.20	essenza forte misto della regions	<b>5</b> 0.00 <b>38.7</b> 5	39
orizia	Santos Minas	28.80 28.00	28.80 28.00	id.	0.90 1.20	0.90 1.20	misto di faggio id. di rovere	40.00	40 50
rieste	Santos	81.00	81.00	id.	1.00	1.00	id. di faggio	50.00 50.00	50
ura (2)	Minas Santos di 1º qualità	12.00 30.40	12.00 30.70	id.	1.00 0.90	1.20 0.90	di legna dolce spacco e ramo	60.00	<b>6</b> 0 48
erara	Santos	30.75	80.75	id.	0.90	0.90	misto spacco e cannello	46.00 <b>6</b> 0.00	57
orli	Santos superiore	82.80 28.00	82.80 28.00	id. id.	0.90 0.75	0.90 0.75	misto di quercia faggio cannello	55.00	55 65
arma	id. comune	29.00 27.40	29.00	id.	0.90	0.90	faggio misto	65.00 <b>50.00</b>	50
acenza	id. buono Santos	31.00	27.40 31.00	id.	0.70 0.90	0.65 0.90	legno misto spacco e cannello	40.00 56.00	<b>45</b> 56
avenna eggio nell'Emilia rezzo.	Santos buono Santos di 1º qualità	80.00 29.5∩	80.00 29.50	id.	0.85	0.85	spacco e ramo di taggio	48.00	48
irenze	med. Santos sup. e buono	28.67	28.67	id, id,	1.00 0.90	1.00	quercia spacco di Sardegna cannello vagliato	80.00 52.50	32 5 <b>2</b>
rosecto	Santos buono Santos	<b>28.00</b> 30.00	28.00 80,00	id.	1.20	1.20	essenza forte cannello	40.00	40
ucca	id.	80.00	80.00	ia.	1.0 <b>5</b> 0.8 <b>5</b>	1.05 0.85	legno misto di cannello forte	40.00 50.00	40 <b>50</b>
A666	id. Santos buono	29.00 28.00	29.00 28.00	id.	0,90	0,90	cannello vagliato	60.00	60
istola	id. id.	81.00	81.00	id.	1.00 0.80	1.00 0.80	essenza forte spaceo di cerro e faggio	60.00 45.00	55 45
ena	id. di 1º qualità Santos	82.00 27.50	82.00 27.50	id. id.	1.1 <b>0</b> 0.90	1.10 0.90	di leccio spacco	47.00	47 40
scoli Piceno	Santos superiore	80.00 80.00	80.60	id.	1.10	1.10	di faggio spacco	40.00 40.00	40
acerata	Santos 1º qualità med. Santos buono e sup.	28.00	80.00 28.00	id. id.	0.90 1.00	0.90 1.00	di quercia spacco misto spacco e cannello	50.00 40.00	50 40
erogia	Santos comune 1º qual. Santos	28.50 27.50	28.50 27.50	id id	0.85	0.85	di cannello misto	87.50	37
rosinone	Santos buono	80.00	80.00	id.	1.00 0.85	1.00 0.85	quercia spacco di quercia misto	<b>40.00</b> 80.00	40 80
leti	Santos superiore o buono	81.00 <b>28.75</b>	81.00 28.75	Id.	0.90	0.90	spacco di quercia	40.00	40
iterbo quila degli Abruzzi	Santos	28.00	28.00	intero di vacca id.	1.30 0.90	1.80 0.90	cannello di quercia	50.00 40.00	50 85
quila degli Abruzzi . 	Santos buono Santos	27.80 83.00	28.40 88.00	id. id.	1.10	1.10	faggio misto spac. e cann.	82.50	32
nieti	id.	29.00	29,00	id.	0.80 1.20	0.80 1.20	cannelio quercia e faggio quercia o cerro spacco	<b>85.00</b> <b>5</b> 0.0ს	<b>35</b> 50
cacara	Santos di 2º qualità id. buono	81.00 8 <b>5.</b> 00	31.00 <b>35.00</b>	1d.	1.80 1.20	1.80 1.10	legno misto di faggio misto	40.00	40 30
vellino	id. di 1º qualità	80.00 27.00	80.00	id.	1.30	1.80	quero. o rov. e fagg. misto	80.00 <b>86.00</b>	38
spoli	San Domingo Santos buono	28.00	27.00	intero di vacca o capra pastorizzato di vacca	1.50 1.45	1.50	spacco quercia cerro misto	82.00 45.00	32
derno	id. superiore Santos	28.00 80.00	28.00 80.00	intero di vacca	1.40	1.40	di cannello picc. rami	85.00	35
indisi	id.	82.00	82.00	id. id.	1.20 1.70	1.20 1.70	di rovere cannello legno misto	<b>65.00</b> 55.00	65 55
ogia	Portorico Santos	82.00 28.00	32.00 28.00	id. pastorizzato di vacca	1.70	1.70 2.00	cannello	40.00	40
ranto	id.	29.00	29.00	intero di capra	2.00 2.80	2.80	id. ceppo misto	<b>6</b> 0,00 56.00	<b>6</b> 0 56
etera	id. Minas di 1º qualità	<b>84.00</b> 24.00	<b>84.00</b> 24.00	id. di vacca id di capra	0.90 1.40	0.90 1.40	quercia di cannello querc. ess. for. spac. e ramo	50.00	50 24
tanzaro	Santos	28.00	29.00	id id.	2.80	2.80	misto legna grossa	24.00 <b>80.00</b>	80
eggio di Calabria	media Rio e Minas Santos	84.00 80.00	84.00 80.00	id. di vacca id di capra	1.50 2.50	1. <b>5</b> 0 2. <b>50</b>	di quercia elce e faggio	80.00 45.00	30 45
rigento Itanimetta	id.	28.00 28.00	28.00 28.00	int. di capra e vacca (med.)	1.95	1.95	di faggio	42.50	40
tania	ia·	27.80	27.50	id. id.	2.00 2.50	1.95 2.50	misto quercia fagg. ed elce elce e forteto	40.00 64.00	40 63
na	id.	29.00 28.00	28.40 28.00	id. id.	2.00	2.00	di produz. locale quercia	50.00	50
lermo	id.	28.00	28.00	id. di vacca id.	2.00 2.00	2.00 2.00	essenza forte misto spacco faggio	45.00 40.00	45 40
racusa.	id. Minas	28.00 27.50	28.00	j id.	1.40	1.40	di quercia	40.00	40
apani	Santos buono	29,50	27.50 29.50	id. id.	1.40 2.20	1.50 2.20	legno misto rovere e cannello	85.00 60.00	35 60
ngiari	Santos	30.00	29.00	intero di pecora	•80	2.00	misto di leccio	80.00	45
ssari	Santos	82.00	32.00	id. di vacca id. di pecora	1.40 1.30	1.40 1.30	leccio o quercia spacco misto di leccio	35.00 45.00	35 45
	1	00	02.00	id. di pours	1.00	1.30	misro or 190010	40.00	•

<sup>(1)</sup> Vedi l'annotazione (1) a pag. 792. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 792.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XI. — Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Milano e di Roma al 1º Ottobre e al 1º Novembre 1932.

<del></del>					PREZZI (lire	e centesimi)	
CONTROL TO DEPO A ME	Qualità considerata	Unità	Calorie Der unità	1º Ott	obre	1º Nover	nbre
GENERI E DERRATE	Guente constructions	'di misura	di misura	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 1000 calorie	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 1000 calorie
	MIL	ANO $(A)$	•				
Pane di frumento	la qual. tipo n. l da gr. 80 a 159	kg.	2706	1.80	0.67	1.80	0.67
Farina di id	tipo n. 1.	D	3578	2.05 1.08	$\begin{array}{c} 0.57 \\ 0.30 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 2.02 \\ 1.09 \end{array}$	0.56 0.30
Id. di granturco	per polenta 2ª qualità locale secca 1ª qualità	D D	3600 3561	2.55	$0.30 \\ 0.72$	2.56	0.72
Pasta alimentare	originario comune	,	3554	1.55	0.44	1.55	0.44
Fagioli secchi	borlotti, media Vigevano e nostrani	•	3485	2.56	0.73	2.67	0.77
Patate	nuova produzione	,	676	0.50	0.74	0.52	0.77
Carne di vitello, vitellone, bue,							
vacca o toro: con osso o giunta	( parte media con giunta	, »	967	4.43	4.58	4.40	4.55
senz'osso	l polpa famiglia	n	2213	7.73	3.49	7.62 9.99	$egin{array}{c} {\bf 3.44} \\ {\bf 6.10} \end{array}$
polpa	polpa scelta	»	1639 2858	10.07 11.25	$6.14 \\ 3.94$	11.34	3.97
Carne suina fresca	polpa (lonza) filzetta erudo	מ	2270	15.23	6.71	15.22	6.70
Baccalà (secco)	Francese Lavè	, a	1378	?	<del>-</del>	?	
Uova	fresche 1ª qual. scelte grosse	dozz.	853	5.84	6.85	6.56	7.69 1.05
Lardo	nostrano	kg.	7274 9026	7.29 5.96	$\begin{array}{c} \textbf{1.00} \\ \textbf{0.66} \end{array}$	7.65 6.14	0.68
Strutto	id. ( media delle produzioni	D	1	1		1 1	3.79
Formaggio reggiano	1929-30-31	»	3930	14.66	3.73	14.90	
Id. pecorino	media del romano e tipo romano locale, prod. 1929-30	ď	3874	11.67	3.01	11.82	3.05
Burro naturale		n	7761	10.57	1.36	11.24	1.45
Olio di oliva	prima qualità	) »	9300	6.89	0.74	6.86 6.30	$\begin{array}{c} 0.74 \\ 1.54 \end{array}$
Zucchero	semolato	) 1	4100 697	6,30 1,20	1. <b>54</b> 1.72	1.20	1.72
Latte	•	0 M A (B	,	1 2.20		, ,,,,	
Dans di faranzanta			) 1 <b>27</b> 06	1.50	1 <b>0.5</b> 5	1.50	0. <b>5</b> 5
Pane di frumento		0 kg.	3578	2.00	0.56	2.00	0.56
Id. di granturco	la qualità per polenta	,	3600	1.20	0.33	1.20	0.33
Pasta alimentare	di la qualità o tipo Napoli extra (secca)	*	3561	2.40	0.67	2.40	0.67
Riso	giapponese, brillato orig.	D	3554	1.70	0.48	1.70	0.48
Fagioli secohi	Il madia di tao qualità can	n	3485	1.87	0.54	1.87	0.54
Patate	nuova produzione	*	676	0.45	0.67	0.47	0.70
Carne di vitello, vitellone, bue vacca o toro:	3,	ļ					
con osso o giunta	. (copertina) ) di bue e vacca	,	967	6.00	6.20	6.00	6.20
senz'osso	. (scelta) media fra il tipo		2213	11.00	4.97	11.00	4.97
polpa	. (filetto) ) scelto e corrente		1639	16.00 (a)	9.76	16.00 11.00	9.76 3.85
Carne suina fresca		,	2858 2270	15.00	6.61	15.00	6.61
Salame		,	1378	4.75	3.45	4.75	3.45
Uova	fresche	dozz.	853	5.28	(*) 6.19	6.00	7.03
Lardo	.   nostrano di la qualità	kg.	7274	6.50	0.89 0.55	6.50	0.89 0.55
Strutto	.   vecchio e stravecchio media		9026 3930	5.00 14.50	3.69	5.00 14.50	3.69
	delle produzioni 1930–31		3874	14.00	3.61	14.00	3.61
Id. pecorino Burro naturale		,	7761	14.50	1.87	14.50	1.87
Olio di oliva	. 1º qualità locale superiore	-	8649	5.60	0.65	5.60	0.65
Zucchero	. cristallino	kg.	4100		1.52		1.52
Latte	. intero di vacca	1.	697	1.30	1.87	1.30	1.87

<sup>(</sup>A) Prezzi per unità di misura forniti dal Comune di Milano. (B) Prezzi per unità di misura forniti dal Governatorato di Roma.

sumo durante la stagione estiva.
(\*) Cifra rettificata.

N.B. — Per il calcolo delle calorie sono state tenute presenti: le tabelle sulla composizione chimica degli alimenti secondo la Commissione Scientifica Interalleata per l'alimentazione, il « Food Comittee » della Società Reale di Londra ed il prof. Thompson; le tabelle di Atwater e Bryant, la tabella del Pugliese e i lavori sull'alimentazione dei professori Albertoni, Novi e Settimi.

(a) La mancata indicazione del prezzo della carne suina per il mese di ottobre dipende dal non costituire per essa genere di concurso diventa la statione estiva

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

#### TAV. XII. — Prezzi medi al minuto e numeri indici al 1º Novembre 1932 di 21 principali generi di consumo. (Base 1913 = 100)

La statistica dei prezzi al minuto, già eseguita per cura del Ministero dell'Economia Nazionale (Direzione Generale del Lavoro. della Previdenza e del Credito) e pubblicata periodicamente nel « Bollettino del Lavoro e della Previdenza sociale » viene, a decorrere dal 1º ottobre 1927, eseguita a cura dell'Istituto Centrale di Statistica.

Le operazioni eseguite per la costruzione dei numeri indici sono le seguenti:

- 1º Accertamento del prezzo, in 84 Comuni principali del Regno, di ciascuno dei 21 generi, all'ultimo giorno del mese;
- 2º Determinazione, per il Regno, della media mensile dei prezzi di ciascuno dei 21 generi considerati, facendo la media aritmetica dei prezzi indicati per i singoli Comuni;
- 3º Determinazione del numero indice di ciascuno dei 21 generi, prendendo come base e facendo =100 il prezzo medio calcolato per l'anno 1913.
  - 4º Determinazione della media aritmetica dei numeri indici relativi ai 21 generi considerati.

Si fa presente che questa media aritmetica dei 21 indici non costituisce un vero e proprio indice del costo della vita, poichè essa è ottenuta dando lo stesso peso a tutti i generi considerati, e prescinde quindi dalla importanza maggiore o minore che essi hanno sul consumo complessivo. Ciò spiega perchè le variazioni, segnate dai numeri indici dei generi alimentari, calcolati in base al bilancio

tipico di una famiglia operaia, e le variazioni segnate da queste medie, sono di diversa entità.

Le medie in parola sono state calcolate sopratutto come punto di partenza per determinare gli indici di variabilità dei singoli indici dei prezzi. Questi indici di variabilità servono a misurare di quanto differiscono tra loro i numeri indici dei prezzi dei singoli

generi rispetto all'anteguerra.

Gli indici di variabilità adottati sono: 1º) lo scostamento semplice medio, cioè la media delle differenze (prese in valore assoluto) tra i singoli indici e la loro media aritmetica; 2º) la differenza media, cioè la media delle differenze (in valore assoluto) esistenti tra ciascun indice e tutti gli altri. La misura più corretta della variabilità dei predetti valori è data dal rapporto percentuale dello scostamento semplice medio, o della differenza media, alla media degli indici dei prezzi.

GENERI DI CONSUMO	Unità di		vembre 932	1	ttobre 932	Differenza aritmetica degli indici tra novemb		evembre 1931	Differenza aritmetica degli indici tra novemb	1	ovembre	Differenza aritmetica deglii ndici tra novemb.
	misura.	Prezzi	Indici	Prezzi	Indici	1932 e ottobre 1932	Prezzi	Indici	1932 e novembre 1931	Prezzi	Indici	e novembre 1930
Pane di frumento. Farina di frumento. Farina di granturco. Riso. Fagioli secchi. Pasta alimentare. Patate. Carne bovina Carne suina fresca. Salame Baccalà (secco) Uova. Lardo. Formaggio per condire. Strutto. Burro naturale. Olio di oliva. Zucchero. Caffè tostato. Latte. Carbone vegetale.	kg.  dozzina kg.  l. kg.	1.61 1.76 1.03 1.59 1.34 2.28 0.45 7.23 8.66 16.67 3.57 6.46 7.36 13.72 6.17 12.55 5.40 6.44 29.14 1.18 4.86	389.8 421.1 377.3 318.6 307.3 413.8 326.1 458.8 411.6 464.2 273.8 580.9 339.2 524.1 309.0 374.4 290.9 469.4 790.3 356.5 602.2	1.59 1.74 1.06 1.62 1.37 2.28 0.43 7.18 8.50 16.68 3.61 5.15 7.11 13.70 6.01 12.26 5.46 6.44 29.22 1.17	385.0 416.3 388.3 324.7 314.2 413.8 311.6 455.6 404.0 464.5 276.8 463.1 327.5 523.3 301.0 365.8 294.2 469.4 792.5 353.5 604.7	$ \begin{vmatrix} + & 4.8 \\ + & 4.8 \\ - & 11.0 \\ - & 6.1 \\ - & 6.9 \\ 0.0 \\ + & 14.5 \\ + & 7.6 \\ - & 0.3 \\ - & 3.0 \\ + & 117.8 \\ + & 11.5 \\ + & 0.8 \\ + & 8.6 \\ - & 3.3 \\ - & 3.0 \\ - & 2.5 \end{vmatrix} $	1.50 1.66 1.06 1.43 1.66 2.28 0.78 8.07 8.35 18.09 4.01 6.85 6.63 13.95 5.78 13.45 6.40 6.44 29.38 1.26 5.51	363.2 397.1 388.3 286.6 380.7 413.8 a)565.2 512.1 396.9 503.8 307.5 616.0 305.5 532.8 401.3 344.8 469.4 796.9 380.7 682.8	+ 26.6 + 24.0 - 11.0 + 32.0 - 73.4 - 0.0 - 239.1 - 53.3 + 14.7 - 39.6 - 33.7 - 35.1 + 33.7 - 8.7 + 19.6 - 26.9 - 53.9 - 6.6 - 24.2 - 80.6	1.81 1.96 1.19 1.58 2.17 2.59 0.65 10.46 11.05 21.38 4.78 8.12 9.17 16.40 7.56 15.71 6.40 6.56 31.29 1.44 6.29	438.3 468.9 435.9 316.6 497.7 470.1 471.0 663.7 a)525.2 595.4 366.6 730.2 422.6 626.4 378.6 468.7 344.8 478.1 848.7 7435.0 779.4	- 48.5 - 47.8 - 58.6 + 2.0 - 190.4 - 56.3 - 144.9 - 204.9 - 113.6 - 131.2 - 92.8 - 149.3 - 83.4 - 102.3 - 94.3 - 94.3 - 58.4 - 78.5 - 177.2
Differenza fra gli { asso indici medî			419.0		411.9	- + 7.1 1.72 %	<del>-</del>	444.5			512.5	
	luto entuale	_	91.3 22 %	_	85.3 21 %	_	_	107.0 24 %	=	_	112.5 22 %	_
	uta entuale	_	133.7 32 %	_	126.1 31 %	_		148.6 33 %			159.2 31 %	

L'indice medio dei prezzi al minuto dei 21 principali generi di consumo nel mese di novembre 1932, è aumentato di punti 7.1 pari all'1.72 per cento in confronto all'indice medio del mese precedente. Tale aumento è dovuto principalmente al rincaro dei prezzi delle uova.

L'indice medio del mese di novembre 1932 è diminuito di punti 93.5 pari a 18.24 per cento in confronto all'indice medio dello stesso mese dell'anno 1930. L'indice di variabilità del mese di novembre 1932 è aumentato in confronto al mese precedente.

In confronto all'indice medio dello stesso mese dello scorso anno, l'indice medio del mese di novembre 1932 è diminuito di punti 25.5 pari a 5.74 per cento. Tale diminuzione è dovuta al ribasso dei prezzi di quasi tutti i generi.

<sup>(</sup>a) Cifre rettificate.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XIII. — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo dal 1920 al 1932 (\*) A) Prezzi medi al minuto di 21 principali generi di consumo.

					PR	EZZI	ME	DI A N	IUUI					PREZZ	I MEDI	AL 10	DI CIA	SCUN	Mese	PER :	L'ANNO	1982
GENERI DI CONSUMO	Unità di misura	1920	1921	1922	1928	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1980	1981	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio	Agosto	Settem-	pro	Ottobre	Novem- bre
Pane di frumento	kg.	0.83	1.41	1.60	1.47	1.52	2,18	2.50	2.06	1.81	1.79	1.88	1.57	1,64	1,66	1.67	1.6	7 1.	58	1.57	1.59	1.61
Farina di frumento	,	0.80	1.49	1.66	1.57	1.62	2.40	2.69	2.18	1.92	1.95	1.98	1.71	1.78	1.80	1.91	1.7	9 1.	72	1.71	1.74	1.76
Farina di granturco	,	0.80	1.16	1.88	1.81	1.81	1.68	1.78	1.40	1.41	1.44	1.25	0.99	1.09	1.10	1.10	1.10	0 1.	10	1.09	1.06	1.05
Riso	,	1.47	2.05	2.12	2.28	2.80	2.81	2.97	2.06	1.87	1.91	1.66	1,38	1.58	1.55	1.57	1.59	9 1.	59	1.61	1.62	1.59
Fagioli secchi	,	2.25	2.28	2,21	2.86	2.56	2.57	2.30	1.99	2.38	8.86	2.51	1.65	1.68	1.64	1.64	1.6	1 1.	_	1.42	1.87	1.84
Pasta alimentare		1.24	2.14	2.88	2.19	2.26	8.04		1	2,62	2.61	2.60		2.81	2.82	2.82	2.8	1		2,28	2.28	2.2
Patate		0.64	0.81	0.94	0.83	0.79	0.85	ļ	1 1	0.90	U.95	0.69	0.79	1.01	1,08	0.95				0.48	0.43	0.4
Carne bovina		8.57			- 1					8.16	9.87	10.17	8.78	7.57		7.49	1 .	l		7.14	7.18	7.2
	'				- 1	ŀ		]	<b>!</b>		1				7.55		1		- 1.		- 1	
Carne suina fresca	'	11.11			10.78				1	10.80	11.44	11.24	8.99	8.02	8.25	8.89				8.33	8.50	8,6
Salame	'		[	1		20.46		l	1	20.78	21.66	21.52	18.56	17.11	16.98	16.84	1			6.59	16.68	16.6
Baccalà o stoo. (secco)	•	6.19	6.54	5.92	5.28	5.50	6.78	6.67	5.16	4.49	5.12	4.86	4.10	8.70	8.78	3.63	8.6	1 8.	62	8.72	8.61	8,5
Uova fresche	doz.	6.88	7.87	7.90	7.17	7.90	8.47	8.78	7.57	7.10	7.45	6.29	5.48	4,06	8.48	8.51	3.6	0 8.	57	4.21	5.15	6.40
Lardo	kg.	11.07	11.61	8.97	9.77	11.15	12.56	11.58	9.88	9.38	10.24	9.27	6.99	6.84	6.40	6.87	6.4	8 6.	48	6.63	7.11	7.80
Formaggio	•	12.86	19.15	22.92	22.42	18.24	17.82	20.54	20.52	18.46	18.85	17.18	14.06	18.82	13.88	13.80	13.7	8 13.	67 1	3.70	13.70	18.72
Strutte	•	11.30	11.58	8.88	9.26	10.80	11.83	10.79	8.78	8.87	8.68	7.72	5.97	5.56	5.58	5.56	5.5	9 5.	60	5.65	6.01	6.17
Burro naturale	<b>i</b> •	16.76	20.82	20.60	19.08	19.92	21.87	21.46	18.92	17.56	17.75	16.84	18.96	18.42	18.89	12.80	12.4	1 12.	.07 1	2.04	12.26	12,55
Olio di oliva	1.	10.89	11.21	9.81	7.64	8.26	9.88	11.18	10.56	9.14	8.08	5.97	6.24	5.77	5.74	5.65	5,6	1 5.	57	5.52	5.46	5.40
Zucchero	kg.	5.61	6.25	6.26	6.58	6.55	7.26	7.45	7.88	6.92	6.90	6.69	6.44	6.44	6.44	6.44	6.4	4 6.	.44	6.44	6.44	6.44
Caffè tostato		21.94	23.72	28.85	24.44	26.84	83.72	85.45	B2.10	29.89	80.85	81.01	29,49	29.28	29,22	29.19	29.2	2 29.	<b>23</b> 2	9.17	29.22	29.1
Latte	1.	1.88	1.64	1.70	1.57	1.52	1,60	1.77	1.58	1.42	1.50				1.21	1.19	1.1	9 1.	.18	1.18	1.17	1.18
Carbone vessetale	Mg.	4.87	6.29	6.12	9.78	5.97	6.62	7.11	6.89	6.48	6.59	1.44 6.40		1	5.28	Ι.		1 5.	03	4.96	4.88	4.8
Carbone ve <sup>g</sup> etale B) Indici dei prezzi al mi	Mg.	4.87	6.29 goli <b>g</b>	6.12 eneri	9.78 per l'	5.97	6.62	7.11	6.89	6.48	6.59 C)	6.40 Indie	5.70 ci med	1	5.28 dessivi	5.19 dei p	5,1 rezzi a	l min	uto	100)		
Carbone ve <sup>s</sup> etale	Mg.	4.87	6.29 goli <b>g</b>	6.12 eneri	per l'	5.97	1982	7.11	6.89	6.48	6.59 C)	6.40 Indi	5.70 ci med	5.88	5.28	5.19 dei p	5,1 rezzi a	l min	uto	1	4.88	Dicembre 8.
Carbone ve <sup>g</sup> etale	nuto d	4.87 lei sin	goli g	6.12 eneri 13 = 10	9.78	5.97	1982 1982	7.11	6.89	6.48 de	6.59 C) i 21 gr	Indicential of the second of t	5.70 ci med dal 19:	5.83	5.23 lessivi 932 (***	5.19 dei p	5.1 reszi a (Base	1913 1913 Q	Settem.	100)	Novem	Dicembre
Generi di consumo	Mg.   nuto distinct media   O   La   V   S97.1   425.8	4.87	6.29 goli g mno 19 0 0 0 404. 3 488.	6.12 eneri 13; = 10 23 38 37 4 404. 0 428.	per l' (0) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	5.97 anno 2.6 38	1932 1932 200.1	7.11 3 (**) Endotho	-Head of the state	6.48 de	6.59 C) i 21 gr	Indicensis	5.70 da med dal 19:	5.83 li comp 20 al 16	5.28 llessivi 932 (***	6.19 dei p	5.1 reszi a (Base	1913 1913 464.8	into 3 = 2.00 p.c. 2.00 p.	100) Octobre 507.4	Novem bre	ordenbre 548.
Generi di frumento	Mg.   nuto dissi med   0    1   425.8   399.3	4.87 lei sin 4 dell'a	6.29 goli g sano 19 E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	6.12 eneri 13; - 10 10 10 4 404. 0 428. 9 402.	9.78 per l'	5.97 anno 2.6 38 3.5 40 2.9 39	1932 1932 20.1 2 20.1 2 20.1 2	7.11 8 (**) Endoth 0 416.3 388.3	**************************************	6.48 de	6.59 C) i 21 gr	Indicensis	5.70 da med dal 19:	5.83	5.28 llessivi 932 (***	6.19 dei p	5.1 reszi a (Base	1913 1913 464.8	into 3 = 2.00 p.c. 2.00 p.	100) Octobre 507.4	Novem bre	ordenbre 548.
Generi di frumento	Mg.   nuto d   sri med	4.87 lei sin dell'a	6.29 goli g mno 19 5 404. 3 438. 402. 3 814.	6.12 eneri 13 - 10 - 13 - 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818.	9.78 per l' (0) Se (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 2.9 39 3.6 32	6.62 1932 20.1 30.1 309.1 309.3	7.11 3 (**) e1qqq 10qq 10qq 416.3 3888.3 824.7	## 6.89 ## 920 389.8 421.1 377.8 318.6	6.48 de	6.59 C) i 21 gr	Indieneri	5.70 da med dal 19:	6.88 li comp 20 al 16 4 416.5	5.23 llessivi 932 (*** 07 07 07 08 07 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08	6.19 dei pr 9 —	5.1 reszi a (Base 9 9 9 1 1 451.7 501.8	1913 1913 464.8	into 3 = 2.00 p.c. 2.00 p.	100) Eq. optio	Novem bre	ozqueoiQ 543.
Generi dei prezzi al mi (Pres GENERI DI CONSUMO Pane di frumento Farina di trumento Riso	Mg.   muto d sri med:   □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	4.87 lei sin dell'a	6.29 goli g mno 19 0 3 404. 3 488. 402. 3 814.	6.12 eneri 13; - 10 	9.78 per l' (0) 9 402 411 9 402 6 818 8 356	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 2.9 39 3.6 32 5.5 32	6.62 1932 200.1 200.1 200.1 200.3 22.6	7.11 3 (**) elqonio 885.0 416.3 888.3 824.7 814.2	**************************************	1920 1921 1922	6.59 C) i 21 ga oga i 21 ga saurueg 888.8 541.6 576.5	6.40 India eneri : 0 suqqq 84 892.9 540.0	5.70 di med dal 19: 401.3 556.1 545.9	5.88 li comp 20 al 11 415.5 568.5 524.1	5.23 llessivi 932 (*** 0126 W 435.4 544.2 580.5	6.19 dei pr *) — 08 30 445.1 508.7 580.2	5.1 reszi a (Base On Bh.) 451.7 501.8	1 min 1913 290 464.8 584.8	into 3 = in 9190 479.6 547.2 586.8	100) Eqoppo 507.4 581.4	598.8 588.6 561.5	92 qui 90 jQ 548.:
GENERI DI CONSUMO  Pane di frumento  Farina di granturco	Mg.   nuto d   sri med	4.87 lei sin ( dell'a 401.6 480.6 810.6 876.1 421.1	goli g mno 19 2 3 404. 3 488. 402. 3 814. 876. 421.	6.12 eneri 13; - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	9.78 per l' (0) 382 413 9 402 6 818 8 355 2 418	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 2.9 39 3.6 32 5.5 32 3.8 41	6.62 1932 200.1 300.1 309.1 309.1 309.3 322.6 133.8	7.11 3 (**) e1qqq 10qq 10qq 416.3 3888.3 824.7	## 6.89 ## 920 389.8 421.1 377.8 318.6	6.48 de	6.59 C) i 21 ga oga i 21 ga saurueg 888.8 541.6 576.5	6.40 India eneri : 0 suqqq 84 892.9 540.0	5.70 ci med dal 19:	5.88 li comp 20 al 11 415.5 568.5 524.1	5.23 llessivi 932 (*** 0126 W 435.4 544.2 580.5	6.19 dei pr *) — 08 30 445.1 508.7 580.2	5.1 reszi a (Base 9 9 9 1 1 451.7 501.8	1 min 1913 290 464.8 584.8	into 3 = in 9190 479.6 547.2 586.8	100) Eqoppo 507.4 581.4	598.8 588.6 561.5	92 qui 90 jQ 548.:
Gerbone vesetale  B) Indici dei prezzi al mi (Pres  GENERI DI CONSUMO  Pane di frumento  Farina di trumento  Farina di granturco  Riso  Pasta alimentare	Mg.   muto dissi med:   0   1   4   4   5   8   399.3   306.6   878.9   419.2	4.87 lei sin 4 dell'a 401.5 480.6 402.6 876.1 421.1 746.4	6.29 goli g mno 19 2 3 404. 3 488. 402. 8 814. 8 876. 4 421.	6.12 eneri 13 = 10 2 3 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 869. 1 419. 4 463.	9.78 per 1' 0) 4 382 411 9 402 6 818 8 843	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 3.6 32 3.6 32 3.8 41 7.8 31	6.62 1932 20.1 30.1 30.1 30.1 30.1 30.1 30.1 30.1 3	7.11 3 (**) 21 00110 885.0 416.3 3888.3 824.7 814.2 413.8	# 6.89 # 6.89 # 6.89 \$89.8 421.1 \$77.8 \$18.6 \$07.8 413.8	1920 1921 1922	6.59 C) i 21 ga oga i 21 ga saurueg 888.8 541.6 576.5	6.40 Indie eneri 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	5.70 oi med dal 19: 401.3 556.1 545.9	5.88 li comp 20 al 11  415.5 568.5 524.1 580.3	5.23 llessivi 932 (*** 0126 W 435.4 544.2 580.5	6.19 dei p: ) — 25 35 445.1 508.7 580.2 581.6	5.1 reszi a (Base On Bh.) 451.7 501.8	1 min 1913 464.8 584.8 581.4	479.6 547.2 536.8	100) 2 00 2507.4 581.4 555.0 516.7	598.8 588.6 561.5	92qIII 90 Q S 548.
Gerbone vesetale	Mg.   muto dissi medi   0   1   4   4   5   8   8   9   3   8   9   6   8   7   8   1   9   1   9   1   9   1   9   1   9   9	4.87 lei sin 4 dell'a 401.5 480.6 402.5 810.6 876.1 746.4 479.1	6.29 goli g mno 19 3 404. 3 488. 402. 8 814. 8 876. 4 421. 4 688. 4 475.	6.12 eneri 13 = 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 369. 1 419. 4 463. 8 467.	9.78 per l' 100) 4 382 4 111 9 402 6 818 8 347 0 456	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 3.6 32 3.6 32 3.8 41 7.8 81 3.2 45	1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932	7.11 3 (**) 885.0 416.3 888.3 824.7 814.2 413.8 811.6	# 6.89 # 6.89 889.8 421.1 877.8 318.6 807.8 413.8 826.1	1920 1921 1922 1923 1924	6.59 C) i 21 gr eg 888.8 541.6 576.5 541.6 527.8	6.40 Indicential Section 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	5.70 di med dal 19: 401.3 556.1 545.9 528.8	5.88 li comp 20 al 11 415.5 568.5 524.1 580.3 526.7	5.23 lessivi 932 (*** 435.4 544.2 580.5 585.1	6.19 dei pr 3 3 445.1 508.7 580.2 581.6 542.5	5.1 reazi a (Base 9 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1 min 1913 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	479.6 547.2 536.8 518.8	100) 240330 507.4 581.4 585.0 516.7 555.6	588.8 588.6 561.5 588.0	92 93 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95
Generi di frumento  Farina di frumento  Farina di granturco.  Riso  Pasta alimentare.  Patate  Garne bovina	Mg.   muto disi med.   0   1   4   4   4   4   4   4   4   4   4	4.87 lei sin 4 dell'a 401.5 480.6 402.5 810.6 876.1 746.4 479.1 892.1 472.8	6.29 goli g mno 19 0 55 0 404. 3 488. 402. 3 814. 421. 421. 488. 475. 3 98.	6.12 eneri 13 = 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 369. 1 419. 4 463. 8 467. 8 400. 0 465.	• .78   Per 1'   Section   Per 1'   Per	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 39 3.6 32 3.6 32 4.7 8 31 3.2 45 3.0 39 3.5 46	6.62 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 193	7.11 3 (**) Eqopposition 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	889.8 421.1 877.8 318.6 807.3 413.8 426.1 458.8 411.6 464.2	1920 1921 1922 1923	6.59 C) i 21 gd gd gd gd 888.8 541.6 576.5	6.40 Indicential Section 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	5.70 oi med dal 19: 401.3 556.1 545.9	5.88 li comp 20 al 11 415.5 568.5 524.1 580.3 526.7	5.23 llessivi 932 (*** 435.4 544.2 580.5	6.19 dei pr 3 3 445.1 508.7 580.2 581.6 542.5	5.1 reazi a (Base 9 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1 min 1913 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	479.6 547.2 536.8 518.8	100) 240330 507.4 581.4 585.0 516.7 555.6	533.3 583.6 561.5 525.8	92 93 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95
Garbone vesetale	Mg.   muto disi med:	4.87   ei sim   dell'a   401.5   480.6   402.5   876.1   421.1   746.4   479.1   892.1   472.8   286.0	goli g mno 19	6.12 eneri 18 = 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 369. 1 419. 4 463. 8 400. 0 465. 4 276.	9.78   Per 1'   Section   Per 1'   Per	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 3.6 32 3.6 32 3.8 41 7.8 31 3.2 45 3.0 39 2.5 46 7.6 28	6.62 1932 1932 1932 1932 1932 1933 1933 193	7.11 3 (**) Eqonto 885.0 416.3 3888.3 824.7 814.2 413.8 311.6 455.6 404.0 464.5 276.8	889.8 421.1 877.8 318.6 307.3 413.8 326.1 458.8 411.6 464.2 278.8	1920 1921 1922 1923 1924	6.59 C) i 21 gr eg 888.8 541.6 576.5 541.6 527.8	6.40 Indiceneric Section 100 892.9 540.0 559.0 609.1	5.70 ci med dal 19: 401.8 556.1 545.9 528.8 528.2 610.5	5.88 li comp 20 al 15 415.5 568.5 524.1 580.3 526.7	5.23 llessivi 932 (*** 435.4 544.2 580.5 585.1 529.5 600.2	6.19 dei pr 10 445.1 508.7 580.2 581.6 542.5	5.1 reazi a (Base 9 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1913 1913 1913 1913 1913 1913 1913 1913	479.6 547.2 536.8 518.8 538.0	100) 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	538.8 588.6 561.5 525.8 583.0 051.5	548.1 585.1 557.6 527.8 600.8
Garbone vesetale	Mg.   Mg.	4.87   ei sim   dell'a   20   20     401.6   480.6   876.1   421.1   746.4   479.1   892.1   472.8   286.0   812.6	goli g mno 19 2 404. 3 483. 402. 3 814. 475. 475. 398. 469. 9 278.	6.12 eneri 18 = 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 369. 1 419. 4 463. 8 400. 0 465. 4 276. 8 823.	9.78   Per 1'   Section   Per 1'   Per	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 3.2 9 39 3.6 32 3.8 41 7.8 31 3.2 45 3.0 39 3.5 46 7.6 28 1.0 37	6.62 1932 1932 1932 1932 1932 1933 1933 193	7.11 3 (**) Eqopposition 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	# 900 N 389.8 421.1 377.8 318.6 307.8 413.8 326.1 458.8 411.6 464.2 278.8 550.9	1920 1921 1922 1923 1924 1925	888.8 541.6 576.5 541.6 527.8	892.9 540.0 559.6 609.1 648.9	5.70  of med dal 19:  401.3  556.1  545.9  528.8  528.2  610.5  685.5	5.83 li comp 20 al 19 415.5 568.5 524.1 580.3 526.7 606.2 633.3	5.23  llessivi  332 (***  435,4  544.2  580.5  585.1  529.5  600.2  642.8	6.19 dei pr *) — 3 g g g g g g g g g g g g g g g g g g g	5.1 reszi a (Base 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1 min 1913 2 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	479.6 547.2 536.8 518.8 641.9	100) 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	588.8 588.6 561.5 525.8 588.0 651.5	2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Garbone vesetale	Mg.   Mg.	4.87 lei sim 4 dell'a  401.4  480.6  876.1  421.1  746.4  472.8  286.0  812.6  294.6	goli g mno 19 2 404. 3 483. 402. 3 814. 475. 475. 488. 475. 278. 3 15. 49. 298.	6.12 eneri 18 - 10 4 404. 0 428. 9 402. 818. 1 369. 1 419. 4 463. 8 467. 8 400. 0 465. 4 276. 8 828. 5 296.	9.78   Per 1'   Per 1	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 2.9 39 3.6 32 3.8 41 7.8 31 3.2 45 3.0 39 3.5 46 7.6 28 1.0 37 3.6 30	1932 1932 1932 1932 1933 1993 1993 1999 1999	7.11 3 (**) B85.0 416.3 388.3 824.7 814.2 413.8 8311.6 465.6 404.0 464.5 276.8 463.1 827.7	389.8 421.1 877.8 318.6 307.8 411.6 404.2 278.8 580.9 339.2	1920 1921 1922 1923 1924 1925	888.8 541.6 576.5 541.6 600.1	892.9 540.0 559.6 609.1 648.9	5.70  of med dal 19:  401.3  556.1  545.9  528.8  528.2  610.5  685.5	5.88 li comp 20 al 15 415.5 568.5 524.1 580.3 526.7	5.23 lessivi 932 (*** 435.4 544.2 580.5 585.1 529.5 600.2 642.8 598.8	6.19 dei properties de la constant d	5.1 reazi a (Base BB) 451.7 501.8 527.3 518.0 588.1 604.7 645.2 540.2	1913 3 1913 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 5 6 6 6 6 6 6	479.6 547.2 536.8 518.8 524.9	100) 2 2 3 3 5 5 5 6 6 1 6 6 1 7 5 2 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 8 9 8 9 8	588.8 588.6 561.5 525.8 588.0 651.5 584.2	2qm90iQ 5 543.: 5 557.: 6 652.: 7 641.:
Garbone vesetale	Mg.   Mg.	4.87 lei sim 4 dell'a  401.4  480.6  876.1  421.1  746.4  472.8  286.0  812.6  294.6  528.8	goli g mno 19 2 404. 3 483. 402. 3 814. 475. 475. 488. 475. 278. 3 15. 3 298. 3 298. 3 298.	6.12 eneri 18 = 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 369. 1 419. 4 463. 8 467. 8 400. 0 465. 4 276. 8 228. 5 296. 1 526.	9.78   Per 1'   Per 1	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 2.9 39 3.6 32 3.8 41 7.8 31 3.2 45 3.0 37 3.6 30 3.7 6 28 3.0 37 3.6 30 3.2 52	1932 1932 1932 1932 1933 199.3	7.11 3 (**) B85.0 416.3 388.3 824.7 811.6 465.6 404.0 464.5 276.8 463.1 327.7 528.3	389.8 421.1 877.8 318.6 307.8 411.6 404.2 278.8 580.9 339.2 524.1	1920 1921 1922 1923 1924 1925	888.8 541.6 576.5 541.6 527.8	892.9 540.0 559.6 609.1 648.9	5.70  di med  dal 19:  401.3  556.1  545.9  523.8  528.2  610.5  685.5  609.8	5.88 li comp 20 al 11  415.5 568.5 524.1 580.3 526.7 606.2 633.3 605.8	5.23 lessivi 932 (*** 435.4 544.2 580.5 585.1 529.5 600.2 642.8 598.8	6.19 dei properties de la constant d	5.1 reszi a (Base 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1913 3 1913 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 5 6 6 6 6 6 6	479.6 547.2 536.8 518.8 524.9	100) 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	588.8 588.6 561.5 525.8 588.0 651.5 584.2	2quisoiq 5 548.: 5 557.: 600.: 2 538.:
Garbone vesetale	Mg.   Mg.	4.87 lei sin 4 dell'a  401.4  402.4  810.6  876.1  421.1  746.4  472.8  286.0  812.6  294.6  528.8  279.4	goli g mno 19 2 404. 3 483. 402. 3 814. 475. 488. 475. 398. 469. 278. 3 527. 278.	6.12 eneri 18 - 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 369. 1 419. 4 463. 8 467. 8 400. 0 465. 4 276. 8 226. 1 526. 4 279.	9.78   Per 1'   Per 1	5.97  anno  2.6 38 1.5 40 2.9 39 3.6 32 3.8 41 7.8 31 3.2 45 3.0 39 3.5 46 7.6 28 1.0 37 3.6 30 3.2 52 0.4 28	6.62 1932 200 100 100 100 100 100 100 100 100 10	7.11 3 (**) B85.0 416.3 388.3 824.7 814.2 413.8 8311.6 465.6 404.0 464.5 276.8 463.1 827.7	389.8 421.1 877.8 318.6 307.8 411.6 404.2 278.8 580.9 339.2	1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927	6.59 C) i 21 gd Partide 9 888.8 541.6 576.5 541.6 527.8 600.1 658.8 628.8 581.2	529.0 614.8 520.4	5.70  mi med  dal 19:  401.8  556.1  545.9  625.8  528.2  610.5  685.5  609.8	5.88 li comp 20 al 15 415.5 568.5 524.1 580.3 526.7 606.2 633.3 605.8	5.23 llessivi 932 (*** 435.4 544.2 580.5 585.1 529.5 600.2 642.8 598.8 528.7	6.19 dei pr (d	5.1 reszi a (Base 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1913 1913 1913 1913 1913 1913 1913 1913	479.6 547.2 536.8 518.8 538.0 641.9 655.8	100) 24 24 25 25 25 25 25 26 26 27 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	538.8 588.6 561.5 525.8 583.0 051.5 584.2 585.8	2quisoiQ 548.5 585.3 557.4 600.4 652.4 653.4 653.4 653.4
Garbone vesetale	Mg.   Mg.	4.87 lei sin 4 dell'a  401.4  402.4  810.6  876.1  421.1  746.4  472.8  286.0  812.9  294.9  528.8  279.4	goli g mno 19 404. 3 483. 402. 3 814. 475. 488. 475. 398. 469. 278. 3 15. 3 293. 3 278. 3 814.	6.12 eneri 18 - 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 409. 4 463. 8 467. 8 400. 0 465. 4 276. 8 28. 1 526. 4 279. 9 870.	9.78   Per 1'   Per 1	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 2.9 39 3.6 32 3.8 41 7.8 31 3.2 45 3.0 39 3.6 30 3.6 30 3.2 52 3.4 28 3.1 35	6.62 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 193	7.11 3 (**) B85.0 416.3 3888.3 824.7 811.6 455.6 404.0 464.5 276.8 463.1 327.7 528.3 301.0	889.8 421.1 877.8 421.1 877.8 413.6 407.8 411.6 464.2 278.8 580.9 339.2 524.1 809.0	1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927	6.59 C) i 21 gd Partide 9 888.8 541.6 576.5 541.6 527.8 600.1 658.8 628.8 581.2	892.9 540.0 559.6 609.1 648.9 614.8	5.70 of med dal 19: 401.8 556.1 545.9 610.5 685.5 609.8 522.1 570.9	5.88 li comp 20 al 11  415.5 568.5 524.1 580.3 526.7 606.2 633.3 605.8 521.6	5.23 lessivi 332 (*** 435.4 544.2 580.5 585.1 529.5 600.2 642.8 598.8 528.7 563.3	6.19 dei pr *) — 35 50 445.1 508.7 580.2 581.6 602.0 647.0 558.8 552.9	5.1 reszi a (Base 9 15 15 15 15 15 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	1 min 1913 2 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	479.6 547.2 536.8 518.8 538.0 641.9 526.0	100) 240 240 250 507.4 581.4 565.0 644.9 661.7 529.9 586.2	588.8 588.6 561.5 525.8 588.0 651.5 654.7 584.2 555.8	2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Garbone vesetale	Mg.   Mg.	4.87 lei sin 4 dell'a  401.4 480.6 402.6 876.1 421.1 746.4 479.1 892.1 472.8 286.0 812.9 294.9 528.8 279.4 899.5 800.8	goli g mno 19 404. 3 483. 402. 3 814. 475. 3 88. 475. 3 898. 469. 278. 3 815. 3 827. 488. 489.	6.12 eneri 13; = 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 369. 1 419. 4 463. 8 400. 0 465. 4 276. 6 828. 5 296. 1 526. 4 279. 8 302.	9.78   Per 1'   Per 1	5.97  anno  2.6 38  1.5 40  2.9 39  3.6 32  3.8 41  7.8 81  3.2 45  3.6 30  2.5 28  3.6 30	1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932	7.11 3 (**) B85.0 416.3 388.3 824.7 811.6 455.6 404.0 464.5 276.8 463.1 327.7 528.3 301.0 865.8	889.8 421.1 877.8 421.1 877.8 413.6 407.8 411.6 464.2 278.8 580.9 339.2 524.1 309.0 374.4	1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927	6.59 C) i 21 gd Partide 9 888.8 541.6 576.5 541.6 527.8 600.1 658.8 628.8 581.2	892.9 540.0 559.6 609.1 648.9 614.8	5.70 of med dal 19: 401.8 556.1 545.9 610.5 685.5 609.8 522.1 570.9	5.88 li comp 20 al 11  415.5 568.5 524.1 580.3 526.7 606.2 633.3 605.8 521.6	5.23 lessivi 332 (*** 435.4 544.2 580.5 585.1 529.5 600.2 642.8 598.8 528.7 563.3	6.19 dei pr *) — 35 50 445.1 508.7 580.2 581.6 602.0 647.0 558.8 552.9	5.1 reszi a (Base 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1 min 1913 2 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	479.6 547.2 536.8 518.8 538.0 641.9 526.0	100) 240 240 250 507.4 581.4 565.0 644.9 661.7 529.9 586.2	588.8 588.6 561.5 525.8 588.0 651.5 654.7 584.2 555.8	2 qui 30
Garbone vesetale	Mg.   Mg.	4.87   ei sin ( dell'a   401.6   480.6   402.6   876.1   479.1   479.2   479.1   472.8   286.0   812.6   294.6   899.5   809.8   469.4	6.29  goli g mno 19  404. 3 433. 402. 3 814. 475. 488. 475. 5 398. 6 278. 6 278. 6 278. 6 381. 6 381. 6 469.	6.12 eneri 13 = 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 869. 1 419. 4 463. 8 467. 8 400. 0 465. 4 276. 6 828.	9.78   Per 1'   Per 1	5.97 anno 2.6 38 1.5 40 3.2 45 3.8 41 7.8 31 3.2 45 3.0 39 3.5 46 3.0 37 3.6 30	1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932	7.11 3 (**) 885.0 416.3 3888.3 824.7 811.6 465.6 464.5 276.8 463.1 827.7 528.3 301.0 865.8 294.2	889.8 421.1 877.8 421.1 877.8 413.8 426.1 458.8 411.6 464.2 278.8 580.9 339.2 524.1 309.0 374.4 290.9	1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929	888.8 541.6 576.5 541.6 527.8 609.1 658.8 628.8 581.2	6.40 Indicentric control of the cont	5.70 mi med dal 19: 401.8 556.1 545.9 625.8 528.2 610.5 609.8 522.1 570.9 525.8	5.88 ii comp 20 al 15 415.5 568.5 524.1 580.3 526.7 606.2 633.3 605.8 521.6 565.5	5.28  llessivi  932 (***  435.4  544.2  580.5  585.1  529.5  600.2  642.8  598.8  528.7  563.8	6.19 dei pr 445.1 508.7 580.2 581.6 542.5 602.0 647.0 558.8 552.9	5.1 reszi a (Base 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1 min 1913 3	479.6 547.2 536.8 518.8 524.9 524.9 507.5	100) 507.4 581.4 555.0 516.7 555.0 644.9 661.7 529.9 546.2 512.6	588.8 588.6 561.5 583.0 651.5 654.7 584.2 555.8 561.4	2quigo qui de la company de la
Garbone vessetale	Mg.   Mg.	4.87   ei sin ( dell'a   401.6   480.6   402.6   810.6   876.1   479.1   479.5   899.5   809.3   469.4   792.5	6.29  goli g mno 19  404. 3 433. 402. 3 814. 475. 3 98. 469. 278. 3 814. 469. 701.	6.12 eneri 13 = 10 4 404. 0 428. 9 402. 6 818. 1 369. 1 419. 4 463. 8 467. 8 400. 0 465. 4 276. 6 828. 6 828. 6 828. 7 792.	9.78   Per 1'   Per 1	5.97  anno  2.6 38 1.5 40 2.9 39 3.6 32 3.5 46 3.7.8 81 3.2 45 3.6 30 3.6 30 3.6 30 3.1 29 3.6 36 3.6 30 3.7 30 3.6 30 3.7 30 3.6 30 3.7 30 3.6 30 3.7 30 3.6 30 3.7 30 3.7 30 3.8 30 3.	1932 1932 1932 1932 1932 1933 1934 1935 1935 1935 1935 1935 1935 1935 1935	7.11 3 (**) 885.0 416.3 3888.3 824.7 811.6 465.6 464.5 276.8 463.1 827.7 523.3 301.0 865.8 294.2 469.4	889.8 421.1 877.8 318.6 807.8 411.6 458.8 411.6 404.2 278.8 580.9 339.2 524.1 309.0 374.4 290.9 469.4	1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929	888.8 541.6 576.5 541.6 527.8 609.1 658.8 581.2 564.6 547.7 462.9	5.40 Indicentric state of the s	5.70 of med dal 19: 401.8 556.1 545.9 628.8 528.2 610.5 609.8 522.1 570.9 525.8 445.1	5.88 li comp 20 al 11  415.5 568.5 524.1 580.3 526.7 606.2 633.3 605.8 521.6	5.23 llessivi 932 (*** 435.4 544.2 580.5 585.1 529.5 600.2 642.8 598.8 528.7 563.3 509.7 448.6	6.19 dei pr 445.1 508.7 580.2 581.6 542.5 602.0 647.0 558.8 532.9 564.4 508.7	5.1 reszi a (Base 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1 min 1913 1913 1913 1913 1913 1914 1915 1916 1917 1918	10100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100) 21 22 23 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	538.8 588.6 561.5 525.8 584.2 5551.4 512.5 (a)	2quaoiQ 543.; 585.; 557.; 600.; 652.; 641.; 654.; 654.; 654.; 643.;

<sup>(\*)</sup> Calcolati dalla Direzione Generale del Lavoro, della Previdenza Sociale e del Credito (Ministero dell'Economia Nazionale) fino al mese di settembre 1927. Dal 1º ottobre 1927 sono calcolati dall'Istituto Centrale di Statistica.

(\*\*) Le operazioni eseguite per là costruzione dei numeri indici sono esposte nella tabella precedente.

(a) Clifra rettificata.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XIV. — Prezzi a m.º del Gas (1).

	1º Giugno 1927	1° Aprile 1933	1º Magglo 1932	1° Ging. 1933	1° Lugilo 1932	Agosto 1932	1º Sett. 1933	1° Ottobre 1932		vembre	1932			DEI P	MERI REZZI (	OMPLE	88 I V I		
OITTÀ (2)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo on plessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prozeo complessivo (8)	Prezso complessivo (3)	netto (4) 4	com- plessivo o (3)	Imposta sul consumo	1• Aprile 1932	1• Maggio 1982			<del></del> -		1. Ottobre 1932	10 Novembre 1932
	,																		
Alessandria (P)	1.220	0.825	0.825	0.825	0.825	_	0.825			0.825	0.030	67.62		67.62	<b>6</b> 7.62	<b>6</b> 7.62	67.62	67.62	67.62
Biella (P)	1.125	0.900	0.900	0.900			0.900	0.900	0.875	0.900	-	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00
Torino (P)	0.825	0.715	0.715	0.715	0.715	0.715	0.715	0.715	0.640	0.715	0.050	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67	86.67
Genova (M)	1.150	0.770	0.770	0.770	0.770	0.770	0.770	0.770	0.695	0.770	0.050	66.96	66.98	66.96	66.96	66.96	66.96	66.96	66.96
La Spezia (M).	0.900	0.650	0.650	0.650	0.650	0.650	0.650	0.650	0.575	0.650	0.050	72.22	72.22	72.22	72.22	72.22	72,22	72.22	72.22
Savona (P)	0.805	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.705	0.630	0.705	0.050	87.58	87.58	87.58	87.58	87.58	87.58	87.58	87.58
Bergamo (P)	0.975	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	0.760	0. <b>68</b> 5	0.760	0.050	77.95	77.95	77.95	77.95	77.95	77.95	77.95	77.95
Brescia (M)	1.045	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.650	0.725	0.050	69.88	69.38	<b>69</b> . <b>3</b> 8	69.38	<b>69.3</b> 8	69.38	69.38	69.38
Cremona ed Uniti (P)	0.815	0.820	0.822	0.822	0.822	0.822	0.822	0.822	0.644	*0.819	0.050	100.61	100.86	100.86	100.86	100.86	100.86	100.86	100.49
Mantova (M)	1.050	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.025	1.100	0.050	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76
Milano (P)	0.909	0.585	0.585	0.582	0.575	0.575	0.575	0.575	0.515	0.590	0.050	64.86	64.86	64.03	63.26	68.26	63.26	63.26	64.91
Padova (M)	0.860	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.625	0.700	0.050	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40	81.40
Treviso (M)	0.800	0.750	0.750	0.750	0.750	0.770	0.770	0.770	0.635	0.770	0.050	93.75	93.75	93.75	98.75	98.25	96.25	96.25	96.25
Udine (M)	0.775	0.640	0.640	0.640	0.640	0.640	0.640	0.640	0.585	0.640	0.080	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58
Vicenza (M)	0.750	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.725	0.800	0.050	108.67	106.67	106.67	106.67	106.67	106.67	106.67	106.67
Pola (P)	1.001	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0.775	0.850	0.050	84.92	84.92	84.92	84.92	84.92	84.92	84.92	84.92
Trieste (M)	0.850	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.725	0,800	0.050	94.12	94.12	94.12	94.12	94.12	94.12	94.12	94.12
Bologna (M)	0.780	0.655	0.655	0. <b>6</b> 55	0.655	0.655	0.655	0.655	0.580	0.655	0.050	83.97	88.97	83.97	88.97	83,97	83.97	83.97	88.97
Ossena (M) .	0.970	0.875	0.875	0.875	0.875	0.875	0.875	0.875	0.800	0.875	0.050	90.21	90.21	90.21	90.21	90.21	90,21	90.21	90.21
Ferrara (P).	1.100	0.795	0.795	0.775	0.775	0.775	0.795	0.795	0.695	<b>*0</b> . 795	0.050	72.27	72.27	70.45		İ	72.27	72.27	72.27
Modena (M)	1.000	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.675	0.750								75.00	75.00
Piacenza (P)	1.055	0.755	0.755	<b>[</b>	0.755		0.755			1	1	71.56			71.56				71.56
Ravenna (M).	0.825	0.700		li	0.700		0.700	ì		0.700	1	1	1			ļ			84.85
Livorno (P)	0.770	0.785	0.785		0.785		0.785	l				1	1	ļ.			101.95	ł	101.95
Pistoia (P)	1.000	0.845	0.845	1	0.845		0.825		l	0.825		H	ł				ļ	1	82.50
Prato in To-	1.048	0.645	0.645	l	0.645			Į.		0.640		ll .							
scana (P) Pesaro (M)	0.900	0.780	0.780	ļ	0.780		0.780	1		0.780		i				1	i		61.07
Roma (P)	0.771	0.693	0.780		0.698			li	1			ļļ .	1	1	ļ			1	86.67
Napoli (P).		1		1						0.686	Ì					1			
rapoir (F)	0.949	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.710	0.785	0.080	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72

<sup>(1)</sup> I pressi riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città, secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo dei numeri indici del costo della vita.

(2) Le lettere tra parentisi a fianco di ogni città stanno ad indicare che i pressi sono stati forniti dall'assenda municipalizzata (M) o da una società privata (P). Per la città di Pola l'assenda del gas è stata gestita fino all'aprile 1928 dal Comune, passando poi col maggio 1928 ad una società privata.

(3) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente.

(4) Per preszo netto al m.º s'intende il prezzo che non comprende l'imposta sul consumo, la tassa governativa (L. 0,025 a m.º) e l'eventuale compartecipazione del Comune.

(\*) Nei prezzi complessivi, contrassegnati con asterisco, è compresa la compartecipazione del Comune nella misura di: L. 0,10 Cremona; 0,080 Tre
(\*) Cifre rettificate.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XV. — Prezzi del gas per 1000 calorie (1).

			P	REZZI P	ER 1000	CALORIE						Bas	Numeri e giugno	INDICI 1927 =	100		
OITTÀ	1* Giugno 1927	1• Aprile 1932	1• Magglo 1932	Giugno 1932	1º Luglio 1932	Agosto 1982	1° Settombro 1932	1. Ottobre 1932	1° Novembre 1932	1• Aprile 1932	Maggio 1932	1° Giugno 1982	1° Luglio 1932	1• Agosto 1932	1• Settembre 1932	1. Ottobre 1932	Novembre 1932
Alessandria	0.321	0.191	0.191	0.190	0.191	0.191	0.193	0.191	0.192	59.50	59.50	59.19	<b>59.5</b> 0	59.50	60.12	59.50	59.81
Biella	0.245	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96
Torino	0.193	0.1 <b>64</b>	0.167	0.169	0.169	0.167	0.165	0.166	0.166	84.97	86.53	87.56	87.56	86.53	85.49	86.01	86.01
Genova	0.234	0.159	0.159	0.1 <b>5</b> 9	0.159	0.160	0.159	0.159	0.160	67.95	67.95	67.95	67.95	68. <b>3</b> 8	67.95	67.95	68.38
La Spezia	0.205	0.153	0.149	0.151	0.151	0.151	0.153	0.157	0.162	74.63	72.68	73.66	73.66	73.66	74.63	76.59	79.02
Savona	0.192	0.165	0.168	0.168	0.168	0.168	0.168	0.168	0.168	85.94	87.50	87.50	87.50	87.50	87.50	8 <b>7.5</b> 0	87.50
Bergamo	0.243	0.185	0.185	0.185	0.185	0.185	0.188	0.185	0.185	76.13	76.13	76.13	76.13	76.13	77.37	76.13	76.13
Brescia	0.255	0.179	0.181	0.181	0.181	0.181	0.181	0.181	0.181	70.20	70.98	70.98	70.98	70.98	70.98	70.98	70.98
Cremona ed Uniti	0.204	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.194	0.195	0.185	95.59	95.59	95.59	95.59	95.59	95.10	95.59	90.69
Mantova	0.221	0 <b>.234</b>	0.232	0.232	0.2 <b>3</b> 2	0.232	0.232	0.232	0.232	105.88	104.98	104.98	104.98	10 <b>4.9</b> 8	104.98	104.98	104.98
Milano	0.213	0.140	0.140	0.143	0.140	0.136	0.141	0.143	0.140	65.73	65.73	67.14	65.73	63.85	66. <b>2</b> 0	67.14	65.73
Padova	0.199	0.164	0.165	0.162	0.165	0.163	0.163	0.165	0.164	82.41	82.91	81.41	82.91	81.91	81.91	82.91	82.41
Treviso	0.195	0.179	0.176	0.177	0.177	0.180	0.181	0.181	0.182	91.79	90.26	90.77	90.77	92.31	92.82	92.82	93.33
Udine	0.174	0.142	0.142	0.142	0.142	0.142	0.142	*0.142	0.142	81.61	81.61	81.61	81.61	81.61	81.61	81.61	81.61
Vicenza	0.176	0.187	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.170	106.25	106.82	106.82	106.82	106.82	106.82	106.82	96.59
Pola	0.236	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75
Trieste	0.194	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	96.91	96.91	96.91	96.91	96.91	96.91	96.91	96.91
Bologna	0.171	0.144	0.142	0.140	0.140	0.142	0.142	*0.139	0.139	84.21	83.04	81.87	81.87	83.04	83.04	*81.29	81.29
Cosena	0.237	0.208	0.208	0.208	0.208	0.208	0.208	0.208	0.208	87.76	87.76	87.76	87.76	87.76	87.76	87.76	87.76
Ferrara	0.314	0.199	0.199	0.194	0.194	0.194	0.199	0.199	0.199	63.38	63.38	61.78	61.78	61.78	63.38	63.38	63.38
Modena		ł	1	{		İ			l		1	1	Ì	1	1	1	73.44
Piacenza		1	1			1		1	1		ł		1		1		72.11
Ravenna		ł	1	l	}				1	]]	İ	ŀ	1				85.20
Livorno	1			1	ļ ·	1	1	ĺ			i	İ			'		85.00 73.83
Prate in Toscana	1	<b>!</b>			1	ļ	ł			11	1						59.92
Pesaro	1			1	ì	ŀ	l	ļ		1	1		:	1		1	84.58
Roma	0.188	0.166	0.167	0.166	0.164	0.166	0.166	0.167	0.165	88.30	88.83	88.30	87.23	88.30	88.30	88.88	87.77
Napoli	0.23	0.189	0.19	0.190	0.19	0.188	0.188	0.190	0.183	79.76	80.59	80.17	80.59	79.3	79.3	2 80.17	7 77.22

<sup>(1)</sup> I prezzi per 1000 calorie contenuti nella presente tabella vengono calcolati dall'Istituto Centrale di Statistica in base ai prezzi del gas a m. pubblicati nella precedente tabella ed in base al numero di calorie sviluppate da un m.º di gas in ciascun mese. Questi ultimi dati sono forniti mensilmente per le varie città dai rispettivi Uffici Comunali.

(\*) Cifre rettificate.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XVI. — Prezzi a kWh. dell'energia elettrica per illuminazione nelle abitazioni private. (1)

December   Column		1° Glugno 1927	1933 Aprile	1° Mass. 1932	1° Glag. 1982	1º Luglio 1932	1° Agos. 1932	1° Beti. 1933	1° Ott. 1932	1º No	vembre				DEI I	UMERI PREZZI C	OMPLES	ei vi		
Missandria (P)		2	و	2	9	9	2	٥	ا و	Pre	DEE0	9			Dae	a Rinkin	1921 -	100		
Testing (14)   1.55	OITTA (2)	Prezzo complessiv	Prezzo complessiv	Prezzo complessiv (8)	Prezzo complesiv (8)	Prezzo complessiv (8)	Presso complessiv (8)	Prezzo complesatv (8)	Prezzo complessiv (8)	netto (4)	pieselvo (8)	Imposta gul consun	Aprile 1932	1• Maggio 1932	I• Glugno 1932	1° Luglio 1932	1• Agosto 1932	1° Settembre 1932	1. Ottobre 1982	6
Control of P)		1.72		l	1	1		1	1	1						94.77	94.77	94.77	94.77	94.77
Casporal (P)	Biella (P)	1.15	1.26	1.26	1.26	l i	1.26	1.26	1,26	1	1.26	0.25	109.57	1	109.57	109.57	109.57	109.57	109.57	109.57
Case   Case	Torino (M P)	1.22	1.44	1.45	1.46	1.46	1.48	1.50	: I	1	1 1		118.08	l I	119.67	119.67	121.81	122.95	123.77	125.41
Seymon P   1.60		1.40	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	.I	1.60	0.89	1.60*	0.45	114.29	l '	114.29	114.29	114.29	114.29	114.29	114.29
Person (P)	1	1 1	1	! 1	I . i	1		!}	1 1	1	1 1		!!	ļ				127.88	1 1	
Presenta (M)   1.66   1.76   1.76   1.75	·	1 1		li I	1 1	1 .		lt .	1 1	II .	: !			i				105.56	l 1	
Cemmons of Un.(M)	Bergamo (P)	1,50		ll i		1 1		i I	1 !	ll .	1 1	ĺ	ii		102.67	102.67	102.67	102.67	102.67	102.67
Malmory (P)   1.60   2.00   2.	fi	1 1		1 1	1	. !		ll	1	H	;		Į.	ļ		125.00	125.00	125.00		125.00
Milano (M)	R	1		S		1		}			1		ii.		i			106.06	1	106.06
Padovas (P)   1.60		1 1	i l	ll i	1 1		1	li	_	1	i i	i	le.		l					105.26
Tervisio (P)	· ·	1 !	j	li I		! '	i	li	1	ļl .		i	ļi	1	1	1		,	}	127.59
Vennera (P)	B			1	1	1	i	li .		l)	į	l .	į:	ļ		ľ				105.56
Verenca (F)	и	1 1	l.	11 1	i I	1 1	I	ll .		!!	1	ł	i-	ł		1		110.00		110.00
Verona (M P) . 1.15	n	1 1	ł	ll i	1 1	1 :	1	li .	1	1)	1	1			1	ł	93.94	93.94		98.94
Vicenza (M)   1.66	<b>B</b> .	1		11			l	11		ll .			ļļ.	l		1				118.83
Filmer (M) . 2.10 2.10 2.10 2.10 2.10 2.10 2.10 2.	Verona (M P)	1.15	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.00	1.65	0.45	148.48	148.48	148.48	148.48	148.48	148.48	148.48	148.48
Gorizia (M) . 1.60   1.65   1.	Vicenza (M)	1.55	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.00	1.65	0.45	106.45	106.45	106.45	106.45	106.45	106.45	106.45	106.45
Pola (P)	Flume (M)	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	1.80	2.10	0.10	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Prieste (M)   2.00   1.00	Gorizia (M)	1.60	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.00	1.55	0.85	96.88	96.88	96.88	96.88	96.88	96.88	96.88	96.88
Bologna (P)	Pola(P)	2.12	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	1.45	2.10	0.45	99.06	99.06	99.06	99.06	99.06	99.06	99.06	99.06
Cesema (P)   2.15   2.25   2	Trieste (M)	2.00	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.25	1.90	0.45	95.00	95.00	95.00	95.00	95.00	95.00	95.00	95.00
Forrara (P)   1.90	11	2.00	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	1.40	2.05	0.45	102.50	102,50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50
Modena (M)	Occena (P)	2.15	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	1.60	2.25	0.45	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65
Piacenza (P)   1.65   1.86   1.85	11	1.90	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	1.50	2.15	0.45	113.16	118.16	118.16	118.16	118.16	118.16	113.16	118.16
Ravenna (P)	Modena (M)	1.75	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	1.40	2.05	0.45	117.14	117.14	117.14	117.14	117.14	117.14	117.14	117.14
Rimini (P)   2.15   2.25	II .	1.55	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.09	1.85*	0.45	119.85	119.85	119.85	119.85	119.85	119.85	119.85	119.85
Carrara (P)	U	2.15	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2,25	1.60	2.25	0.45	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65
Firenze (P)   1.90   2.00	n .	2.15	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	1.60	2.25	0.45	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65
Livorno (P) 1.90   2.0	Carrara (P)	1.80	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.40	1.85	0.25	102.78	102.78	102.78	102.78	102.79	102.78	102.78	102.78
Lucoa (P)	Firenze (P)	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.85	2.00	0.45	105.26	105.26	105.26	105.26	105.26	105.26	105.26	105.26
Pistoia (P)	#	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.02	2.02	1.35	2.02	0.47	105.26	105.26	105.26	105.26	105.26	106.82	106.82	106.32
Pistoia (P)		1.90	2.00	2.00	ll .	Ni .	2.00	2.00		H	1	0.45	1				1	1 .	1	105.26
Prato in Tore, (P) 1.76   2.00	H	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45	105.26	105.26	105.26	105.26	105.26	105.26	105.26	105.26
Signa (P)		2.00	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	1.45	2.05	0.40	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50
Ascoli P. (P)		1.76	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.85	2.00	0.45	118.64	118.64	118.64	1	i	i .	1	113.64
Pesaro (P)		1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.85	2.00	0.45	105.26	105.26	105.26	Į.	l .	į.	1	105.26
Perugia (P)		2.05	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	1.50	2.15	0.45	104.88	104.88	104.88	104.88	104.88	104.88	104.88	104.88
Terni (P)	Pesaro (P)	2.15	2.25	2.25	2,25	2.25	2.25	2.25	2.25	1.60	2.25	0.45	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65
Roma (M)		1.70	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.35	2.85	1.70	2.85	0.45	188.24	138.24	188.24	138.24	188.24	138.24	138.24	188.24
Aquila degit Ab.(P)		1.85	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	0.98	1.58	0.45	117.04	117.04	117.04	117.04	117.04	1	1	117.04
Napoli (P)		1.62	1.96	1.96	1.96	1.96	1.96	1.96	1.96	1.15	1.96	0.60	120.99	120.99	120.99	120,99	120.99	120.99	120.99	120.99
Hari (P)		1.62	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.50	1.97	0.27	121.60	121.60	121.60	121.60	121.60	121.60	121.60	121.60
Taranto (P)	Napoli (P)	1.55	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.20	1.85	0.45	119.85	119.85	119.85	119.85	119.85	119.85	119.85	119.85
Potenza (P) 2.32 2.85 2.85 2.85 2.85 2.85 2.85 2.85 2.8		2.50	2.65	2.65	2.65	2.65	2.65	2.65	2.65	2.00	2.65	0.45	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00
Catania (P) 2.20 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15		3.55	2.90	2.90	2.90	2.90	2.90	2.90	2.90	2.25	2,90	0.45	81.69	81.69	81.69	81.69	81.69	81.69	81.69	81.69
Messina (P) 2.15 2.80 2.80 2.80 2.80 2.80 2.80 2.80 2.80		2.82	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	1.90	2.85	0.25	101.29	101.29	101,29	101.29	101.29	101.29	i	101.29
Palermo (P)   2.85   2.80   2		2.20	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	1.50	2.15	0.45	97.78	97.78	97.78	97.78	97.78	97.78	97.78	97.78
		2.15	2.80	2.80	2.80	2.80	2.80	2.30	2.80	1.65	2,30	0.45	106.98	106.98	106.98	106.98	106.98	106.98	106.98	106,98
Cagliari (P)   1.61   2.15   2.		2.85	11	M	II .	R	ıl.	11	2.80	1.65	2.30	0.45	97.87	97.87	97.87	97.87		1		97.87
	Cagliari (P)	1.61	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	1.50	2.15	0.45	188.54	188.54	188.54	133,54	188.54	138.54	188.54	188.54

<sup>(1)</sup> I pressi riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo dei numeri indici del costo della vita.

(2) Le lettere tra parentisi a fianco di ogni città stanno ad indicare che i pressi sono stati forniti dall'asienda municipalissata (M) o da una secietà privata (P), oppure che i pressi rappresentano la media tra il presso dell'asienda municipalissata e quello di una società privata (MP). Per la città di Pela l'asienda elettrica è stata grestita fino al dicembre 1927 dal Comune, passando poi col gennaio 1928 ad una società privata.

(3) Il presso complessivo è quello effettivamente a carlco dell'utente.

(4) Per presso netto per kWh. s'intonde il preszo netto pel consumatore, che non comprende l'imposta sul consumo, la tassa governativa (L. 0,20 a kWh) e l'eventuale compartecipazione del Comune.

Il presso netto per le impresse fornitrici di energia corrisponde al presso netto suddetto diminuito di L. 0,10 a kWh., in seguito alla riduzione del costo dell'energia elettrica impiegata in usi soggetti all'imposta, disposta col R. D. L. 26 dicembre 1930, n. 1692

(\*\*) Nei presso complessivi, contrassegnati con asterisco, è compresa la compartecipazione del Comune nella misura di: L. 0,06 Genova; L. 2,15 Venesia; L. 0,11 Piacensa; L. 0,006 Roma.

(\*\*) Nei presso complessivo è compreso il soprapresso di L. 2,66 per produzione dell'energia termica.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XVII. — Numeri indici dei prezzi netti e complessivi a m<sup>3</sup>. del gas, dei prezzi del gas per 1000 calorie e dei prezzi a kWh. dell'energia elettrica per illuminazione nelle abitazioni private (1).

(Base: anno 1913=100)

	<u> </u>	<b>4</b> 5	Nur	neri li	ndici d	lei pre	zzi del	gas	zi medi gas per	ੇ ਫ	Nw		ndici d er 1000		zzi del ie	gas	medi b. del-	a del-	i I	Nume dell'	ri indi energi			
CITTÀ	Prezzi a m	1913		netti		co	mpless	sivi	Prezzi del gu	dell' 1913		netti		co	mpless	ivi	Prezzi mea kwb.	lettric l'anno		netti		co	mples	sivi
	netti	comples- sivi	settemb.	1° ottobre 1932	novemb.	settemb. 1932	ottobre 1932	novemb.	netti	comples- sivi	10 settemb. 1932	10 ottobre 1932	1° novemb. 1932	1° settemb. 1932	ottobre 1932	1° novemb. 1931	netti	comples- sivi	1° settemb. 1932	1° ottobre 1932	novemb.	1° settemb. 1932	ottobre 1932	1• novemb. 1932
Alessandria	0.210	0.250	366,67	3 <del>6</del> 6,67	366,67	330,90	<b>330.0</b> 0	330.00	0.034	0.040	529.41	523,53	526.47	482.50	477,50	480.00	0.64	0,75	. 176.56	176.5 <b>6</b>	176.56	217.33	217.38	217.88
Biella	0.250	- 1	- 1			321.43		1	0.054						313.11	1 1	0.50	0.59	162.00					218.56
Torino	0.140	0.188	457.14	457.14	457.14	380.32	380,32	380,32	0.027	0,0 <b>3</b> 6	511,44	551.85	548.15	458,33	461,11	461.11	0.60	0.72	141.67	143.33	146,67	208,33	209.72	212.50
Genova	0.200	0.220	347.50	347.50	347,50	350.00	350 <b>.0</b> 0	350.00	0.042	0.046	342.86	342.86	342.86	<b>34</b> 5. <b>6</b> 5	345.65	347.88	0.53	0.70	167.92	167.92	167.92	228.57	228.57	228.57
La Spezia	0.180	0.200	319.44	319.44	319.44	325.00	32 <b>5.0</b> 0	325,00	0.045	0.050	300,00	308.89	317.78	306.00	<b>3</b> 14,00	324.00	0.47	0.60	297.87	297,87	297.87	341.67	341.67	841.67
Savona	- 1	:		- 1		330,99		1.	0.036	0.043				<b>3</b> 90.70	390.70	<b>39</b> 0,70	0.60	0.69	208.33			1	1	275.86
Bergamo		٠ ا				330,43			0.038	0.046				408,70		402,17	0.50	0.62	178,00				1	248.39
Brescia		l		1		345,24		1	0.036	0.042	452.78	452.78	452,78	430.95	4 <b>3</b> 0.95	<b>43</b> 0.95	0.70	0.81	192.86	I .		i	1	246.91
Oremona ed U. Mantova	1	ı				328.80 550.00			0.038	0.042	569 (3)	589 40	500 40	E50 00	552,38		0.58	0.70	189.06 192.86			1	1	250,00 263,16
Milano						328,57	-		0.038	0.042		1			552,38 420.59	1	0.70	0.76				1	1	362.75
Padova						350.00			0.027	0.042			1	1	392.86		0.55	0.67		227.27		l .	i	283.58
Treviso	0.200					320.83	- •		0.038	0.046			391.74			395,65	0.50	0.61	-				1	270.49
Udine	0.186	1				294.93		1	0.036	0.043	<b>3</b> 61.11	361,11	361.11	330,23	330.23	330,23	0.58	0.69	189.66			1		224.64
Venezia	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_		-	_		-	_	0.50	0.56	180.00	180.00			1	308.57
Verona	-	-	_	_	-	-	-		-	-	-	-	- 1	<b>–</b>	_	-	0.53	0.64	183.68	188.68	188.68	257.81	257.8	257,81
Vicenza	0.180	0.200	402,78	402,78	402.78	400.00	400,00	400.00	0.040	0.044	<b>425.0</b> 0	<b>425.0</b> 0	<b>425,0</b> 0	427,27	427.27	386.36	0.50	0.62	200.00	200.00	200.00	1	1	266.18
Fiume	-	-	-	_	-	-	_	-		- ,	-	-	-	-	- 1	-	0.80	0,80	225.00	_	225.00	1		262.50
Gorizia	-			_	-	_		_	-	-	_		_	_	-	-	0.80	0.80	125,00	1	į.	I	1	193.75
Pola	0.291	1			ı	289.12		1 1	0.069				t l		289.86		0.74	0.74	195.95	1	l .	1	1	283.78
Bologna	0.147	0.147				544,22 297,73	544.22		0.026		657.69 328.95		l .		723.08 330.95		0.68	0.68	183.82	t		•	1	1 279,41 0 250,00
Cesena	0.210	0.250			1	350.00		1 1	0.058			1	l	ŀ	330.93 330.16	1 1	0.74	0.86		1	l .		1	3 261.63
Forrara	0.180	0.240		386,11	i	331,25		1 1	0.036	-	483.33	1	1	l .	414.58	1	0.80	0.91	187.50	1	1	1	1	8 236.26
Modena	0.160	0.190		421.88	ì	394.74			0.948						329.82		0.45	0.66	311.11	1	l		ı	310,61
Piacenza	0.166	0.206	390,36	390,36		366.50		, ,	_	_		-	_	_	_	_	0.60	0.66	181.67	181.67	181.67	280,30	280.30	280.30
Ravenna	0.200	0.245	312,50	312,50	312,50	285.71	285.71	285.71	0.040	0.049	372.50	372.50	372.50	340.82	340.82	340.82	0.60	0.72	266,67	266,67	266.67	312.50	312.50	312,50
Rimini	_	_	-	_	-		_	-	-	-	_	-	-	_	-	-	0.68	0.80	235.29	235,29	235.29	281,25	281,2	281.25
Carrara	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	ļ —	-	-	0.54	0.68	259.26	1	1	1	1	280.30
Firenze	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	0.75	0.81	180,00	I.		1	1	1 246.91
Livorno	0.180	0.215	391.44	391.44	394.44	365.12	365.12	365.12	0.039	0.046	433.33	<b>43</b> 3.33	433.33	406,52	406.52	406.52	0.65	0.79	l	1	1	1	1	255.70
Lucca	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-		-	_	-	-	-	0.70	0.84*		1	1	1		0 <b>288.1</b> 0
Pistoia	0.250	 0_280	300.00	302.00	300.00	291.64	201 81	291 61	0.060	0.087	286.67	286 67	286 87	282.00	282.09	282 00	0.74	1.08						1 189.81
Prato in Tosc.	0.230		1	•	1	266.67	1		11	1		1	1	1		1	0.75		1	1		1	1	2 224,72
Siena	-		_	_							-	_	_	_	_		0.65	1						4 259.74
Ascoli Piceno.	_	_	_	-	-	_	_	-	∥ –	_	_	_	_	_	_	-	0.60	0.66						6 325.76
Pesaro	0.200	0.240	352,50	352,50	352,50	325,00	325.00	325,00	0.050	0.060	336,00	328.00	328.00	310,00	301.67	301,67	0.70	0.82						9 274.89
Perugia	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_		_	-	1.00	1.06	1 .		1			0 221.70
Terni	-	_	-	-	-	-	-	-	∥. –		-	-	-	-	-	-	0.50		1 .		1	1	1	3 263.35
Roma	0.140	0.160	436.43	136.43	436.43	428.75	428.75	428.75	ii .	0.034	493.33	496.67	499.00	488.24	491.18	485.29	0.50							0 350.00
Aquila degli A.		0.070	900.70	-	-	-	200 -	-	- 017	-	-		-	-	_	_	0.70	1						1 259.21
Napoli Bari	0,230	0.270	308.70	308,70	308.70	290.74	290.74	290.74	0.047	0.055	361.70	365.96	353.19	341.82	345.45		0.70	1						1 225.61 6 384.06
Taranto	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1 _	_	_	-	0.60	0.69	1	1				6 384.06 2 295.92
Potenza	_	l	i _	1 _	_	_	1 _	_					_	_	_	-	1.00							2 209.82
Catania		_	_	_	_	_	_	_	- '	_	_	_	_	_		_	0.60							2 802.82
Messina	-	_	! -	-	-	-	_	_		_	_	_	-		_	-	0.65							4 323.94
Palermo	-		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	_	-	0.61							9 280.49
1	l	ι	ι	1	1	ι	ſ	i.	11 -	1	1	t	i	1	l	I	U	l	i	1	1	Į.	1	

<sup>(1)</sup> I numeri indici dei prezzi del gas a m<sup>3</sup>, dei prezzi del gas per 1000 calorie e dell'energia elettrica a kWh. contenuti nella presente tabella, vengono calcolati in base ai prezzi netti ed a quelli complessivi rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dallo Istituto Contrale di Statistica, prendendo come base, rispettivamente, i prezzi netti e quelli complessivi, dell'anno 1913, anch'essi rilevati dagli Uffici predetti. I prezzi complessivi considerati per il calcolo degli indici relativi a ciascun mese dell'anno 1932 e quelli netti del gas e dell'energia elettrica considerati per il calcolo degli indici relativi a ciascun mese dell'anno 1932 e quelli netti del gas e dell'energia elettrica (\*) Cifre rettificate.

### III. — Confronto fra gli indici dei prezzi all'ingrosso e dei prezzi al minuto di alcuni generi alimentari.

TAV. XVIII. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso ed al minuto dei generi alimentari in Italia, in base alle qualità di più largo consumo.

> (Dati forniti dalla Confed. Naz. Fascista del Commercio. — Indici Veronese). (1ª quindicina Gennaio 1929=100)

AVVERTENEE. — La rilevazione dei prezzi dei generi alimentari per il calcolo dei numeri indici viene effettuata ogni quindici giorni a mezzo delle Federazioni Provinciali Fasciste del Commercio in 90 Comuni Capiluoghi di Provincia (escluse Enna e Nuoro).

In ogni Comune Capoluogo di Provincia è stato rilevato, per ogni genere considerato, il prezzo della qualità che risulta più consumata sul mercato. — I prezzi all'ingrosso sono stati rilevati tenendo conto delle condizioni e consucului di vendita esistenti su ciascuna piazza. Stabilita per ciascun genere la qualità più consumata e stabilite le condizioni di vendita d'uso locale, tanto per il mercato all'ingrosso che per quello al minuto (per es. fusti a rendere, tela per merce, carne con osso, vino a 11 gradi, ecc.), sono stati rilevati, per la stessa qualità, i prezzi tanto all'ingrosso quanto al minuto. Il prezzo all'ingrosso si riferisce al prezzo praticato dal dettarilanta al consumatore.

Il preszo all'ingrosso si riferisce al prezzo praticato dal grossista al dettagliante, il prezzo al minuto si riferisce al prezzo praticato dal dettagliante al consumatore.

Per i generi, come la pasta, il pane, la farina di grano, ecc., il cui consumo è diffuso in tutti i Comuni Capiluoghi considerati, i prezzi sono stati rilevati in tutte le 90 città, tanto per l'ingrosso che per il minuto. Per alcuni generi, come la farina di granturco, il vino bianco, l'olio di semi, ecc., il cui consumo non è diffuso in tutti i Comuni Capiluoghi suddetti, la rilevazione si è limitata solo in quelle città dove il genere è risultato consumato, ma in ogni caso non meno di 60 città concorsero a fornire il prezzo del genere meno diffuso.

Sulle cifre assolute (prezzi) fornite per ogni città, sono stati calcolati, genere per genere, i numeri indici per ciascuna città facendo = 100 i prezzi rilevati nella prima quindicina del gennaio 1929.

Gli indici dei generi che figurano nella tabella B) sono stati ottenuti facendo la media aritmetica semplice degli indici dei prezzi dei generi all'ingrosso da un lato e degli indici dei prezzi denti generi al minuto dall'altro, ha fornito le due serie, confrontabili fra loro, degli indici generali dei prezzi dei generi alimentari in Italia. Giova per altro esservare, che, per tener conto del maggior consumo dei pane e delle carni in confronto agli altri generi, questi prodotti concorrono due volte alla formazione degli indici generali e precisamente per gli indici dei prezzi all'ingrosso, col frumento nazionale buono mercantile, con la farina di grano tenaro, con i buoi da mascello e con i vitello. Lo stesso dicasi per il vino.

#### A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI.

	i 		Numeri	INDICE	DEI PRE	ZZI ALL'I	NGB0680	)			No	MERI IN	DICI DEI	PREZZI	AL MIN	U <b>T</b> O		
MESI		1980			1981			1932			1980			1981			1932	
	I q <b>u</b> ind.	II quind.	Media mensile	I q <b>ui</b> nd.	II quind.	Modia mensile	I q <b>uind.</b>	II q <b>uind.</b>	Media mensile	I q <b>u</b> ind.	II quind.	Media mensile	I q <b>uind</b> .	II q <b>ui</b> nd.	Media mensile	I quind.	II q <b>u</b> ind.	Media mensile
Gennaio Febbraio Marxo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	91.86 89.46 88.48 87.22 86.79 85.72 85.81 85.58 86.71 86.82 85.82 80.79	90.69 88.84 88.01 96.82 86.78 85.94 85.65 85.80 87.02 86.12 82.88 79.82	91.28 89.15 88.22 87.02 86.76 86.33 85.73 85.69 86.87 86.87 86.22 83.83 80.31	78.98 77.84 97.46 77.28 77.74 76.74 75.51 74.44 74.84 74.55 78.69	78.89 77.65 77.65 77.65 77.89 76.14 76.13 74.82 74.57 74.91 74.08 78.68	78.69 77.75 77.54 77.44 77.47 76.44 75.32 74.42 74.51 74.88 74.88 74.89	73.86 73.69 72.92 72.86 73.23 71.04 68.79 67.52 68.49 69.35	78.74 72.60 72.89 78.25 72.23 70.16 67.71 67.52 69.09 69.76	73.80 73.15 72.91 73.06 72.78 70.00 68.25 67.52 68.79 69.56	98.75 91.65 90.82 89.04 88.57 88.39 88.16 88.08 89.06 88.82 87.77 81.79	92.80 91.16 90.89 88.66 88.40 88.22 88.18 88.56 89.48 88.68 84.17 81.86	93.28 91.41 90.61 88.85 88.49 88.31 88.15 88.27 88.75 85.77 81.58	80.45 79.42 79.00 78.82 79.23 78.93 78.41 77.12 77.04 77.81 77.38 76.73	79.92 79.07 78.91 78.93 79.03 78.51 77.70 77.12 77.06 77.29 77.01 76.62	80.19 79.25 78.96 78.88 79.13 78.72 77.05 77.20 77.30 76.68	76.13 75.88 75.28 75.16 75.14 74.04 72.82 71.20 71.36 72.48	75.78 75.17 75.70 75.84 74.68 78.85 71.46 71.13 72.09 72.67	75.98 75.28 75.49 75.25 74.91 78.70 71.89 71.21 71.78 72.58

#### B) NUMERI INDICI ANALITICI PER SINGOLI GENERI NEI MESI DI SETTEMBRE E DI OTTOBRE 1932.

oittà		dei	Numer prezzi		880	città		đe		i indici al minu	ıto
delle	GENERI	Sette	embre	Ott	obre	delle	GENERI	Sette	embre	Otte	obre
Numero		I quind.	II quind.	I quind.	II quind.	Numero		I guind.	II quind.	I quind.	II quind.
62 90 61 90 74 96 87 88 88 88 77 79 88 88 88 71 78 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	Frumento nas. (tenero buono merc.). Farina di grano tenero Farina di grantureo Pasta Riso Fagioli Patate Olio d'oliva Olio di semi Lardo Strutto Burro Latte Uova Formaggio Buoi da macello Vitelli da macello Mortadella Salame Pesce secco Conserva di pomodoro Caffè crudo Zucohero Vino rosso Vino bianeo	81.62 88.19 67.04 86.43 83.55 35.82 44.34 62.44 75.90 66.71 63.64 63.88 75.07 51.85 76.11 59.91 60.82 73.46 74.52 63.25 64.35 95.17 95.74	81.98 89.27 66.75 86.68 84.91 35.30 44.11 62.15 75.47 68.66 60.25 65.67 75.24 55.35 60.49 62.22 60.49 62.25 65.85 75.55 75.52 60.49 62.25 65.85 75.54 83.59 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83	81.93 89.72 65.03 87.73 81.21 35.30 61.99 74.44 70.17 66.89 67.11 75.14 75.74 76.39 60.48 63.03 75.20 75.13 62.76 40.62 95.61 95.96 44.64 62.15 64.46	82, 81 90, 43 64, 30 86, 81 79, 85 34, 98 46, 22 62, 35 76, 10 71, 52 67, 74 67, 76 74, 64 67, 61 76, 63 60, 07 62, 01 75, 22 74, 63 62, 75 40, 01 96, 19 95, 81 63, 06 64, 87	90 90 61 90 74 86 67 85 85 77 79 88 79 82 71 78 89 82 69	Pane (forme grosse) Pane (forme piccole) Farina di granturco Pasta Riso Fagioli Patate Olio d'oliva Olio di semi Lardo Strutto Burro Latte Uova Formaggio Carne fresca di bue Carne fresca di vitello Mortadella Salame Pesce secco Conserva di pomodoro Caffè tostato Zucohero Vino rosso Vino bianco	86.43 87.13 71.57 86.28 79.57 39.31 48.13 64.02 76.46 67.39 66.81 67.11 80.11 52.08 74.09 75.92 77.48 76.03 75.61 69.26 48.10 92.82 91.85 64.47 66.02	86.93 87.67 71.55 86.59 83.17 39.15 49.74 63.84 76.63 69.01 68.15 79.93 56.06 74.69 74.69 75.92 78.04 77.24 76.34 68.74 47.74 93.24 92.71 64.48 65.24	87.45 88.56 69.60 86.97 83.66 39.61 75.32 70.67 70.41 68.59 77.91 61.04 75.25 78.27 77.31 76.68 63.20 47.24 93.46 92.77 66.71	87.92 88.87 68.97 86.56 82.77 38.79 52.12 63.12 75.52 71.02 77.70 68.04 77.55 77.24 76.37 67.02 46.77 92.69 65.77 66.86
ı	Indice generals	68.49	69.09	69.35	69.76	İ	Indice generals	71.36	72.09	72.48	72.67

#### IV. – Numeri indici del costo della vita.

#### TAV. XIX. — Numero indice nazionale del costo della vita e del capitolo « alimentazione », base giugno 1927 = 100.

A decorrere dal fascicolo del mese di aprile 1930 ha avuto inizio la pubblicazione del numero indice nazionale del costo della vita, calcolato con base giugno 1927=100. Si è atteso sino a tale data a procedere al calcolo di tale indice per dar modo agli Uffici comunali, che costruiscono i numeri indici del costo della vita, di acquistare la necessaria esperienza onde garantire l'esatta costruzione degli indici stessi, secondo le disposizioni di cui al R. decreto 20 febbraio 1927, n. 222, ed alle istruzioni emanate dall'Istituto Centrale di Statistica.

Il numero indice nazionale è stato ottenuto col seguente procedimento:

- 1) E stato calcolato l'indice del costo della vita per ogni singolo Compartimento, facendo la media aritmetica ponderata degli indici delle città Capiluoghi di Provincia comprese nel Compartimento e prendendo come peso la popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali della rispettiva Provincia.
- 2) Dagli indici regionali, ottenuti come sopra è detto, è stato calcolato il numero indice nazionale del costo della vita facendo la media aritmetica ponderata di essi e prendendo come peso la popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali del rispettivo Compartimento.

La popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali, presa come base per la ponderazione, è quella risultante dal Censimento industriale e commerciale effettuato il 15 ottobre 1927.

Siccome non tutte le città Capiluoghi di Provincia costruiscono il numero indice del costo della vita con base giugno 1927, per sopperire a tale deficienza, si è usato, per le città che non calcolano detto indice, quello della città più vicina o di quella città che presenti con la prima affinità di consumi.

Nel caso di mancato invio, in tempo utile, dell'indice da parte di qualche città, o di sospensione temporanea in seguito ad errori riscontrati dall'Istituto nella costruzione dell'indice, per poter effettuare egualmente il calcolo del numero indice nazionale, si procede alla integrazione temporanea dei dati mancanti, applicando all'ultimo indice conosciuto le percentuali di variazione riscontrate nel numero indice della città più vicina, salvo a procedere, in un secondo tempo, alla sostituzione dei dati così calcolati con i dati definitivi approvati dall'Istituto. Ciò naturalmente porta a pubblicare dei dati provvisori (cifre in corsivo) che vengono resi definitivi solo quando gli indici delle città suddette vengono completati o corretti.

Con criteri analoghi è stato calcolato il numero indice nazionale del capitolo « Alimentazione ».

I numeri indici nazionali calcolati dal luglio 1927 in poi ed aventi per base glugno 1927=100 sono i seguenti:

		Numero i	ndice nazi lel costo d	onale com lella vita	plessivo					e naziona limentazio		
MESI	1927	1928	1929	1980	1931	1932	1927	1928	1929	1930	1931	1932
Gennaio		91.96	94.16	93.23	84.20	78.88	_	92.84	96.85	94.31	82.60	74.99
Febbraio	-	91.84	94.63	92.30	83.64	78.94	<b>–</b>	92.83	97.54	92.67	81.30	75.16
Marzo		91.79	95.89	91.69	83.56	79.65		92.85	99.78	91.63	81.17	76.47
Aprile	-	92.19	94.89	91.24	83.54	79.99	-	93.69	97.96	90.79	81.24	77.10
Maggio		92.60	94.23	90.45	82.95	79.28	<b>!</b> —	94.56	96.99	90.41	80.92	76.70
Giugno	100.00	92.81	94.19	90.54	82.55	78.87	100.00	95.03	96.92	90.73	80.32	75.96
Luglio	96.89	92.18	93.64	91.25	82.12	**77.75	96.93	93.62	95.30	91.16	79.67	**74.08
Agosto	95.01	91.60	92.58	90.46	<b>81.0</b> 9	76.20	94.53	92.57	93.38	89.64	77.80	71.43
Settembre	94.01	91.47	92.56	90.24	80.38	*75.99	93.20	92.32	93.25	89.08	76.47	*71.07
Ottobre	92.38	91.92	92.92	90.29	80.02	*76.48	92.22	93.12	93.89	90.18	76.32	*72.20
Novembre	92.35	93.00	93.31	90.21	79.79	77.20	92.47	94.99	94.73	90.19	76.13	73.54
Dicembre	92.03	93.56	93.50	86.58	79.08	_	92.71	95.97	95.02	86.39	75.23	-
Medie annue	(a) 93.78	92.24	93.88	90.71	81.91	_	(a) 93.68	93.70	95.97	90.60	79.10	_

 <sup>(</sup>a) Medie semestrali.
 (\*) Cifre provvisorie rettificate.
 (\*\*) Cifre rettificate.

(Segue) IV. — Numeri indici del costo della vita.

#### TAV. XX. — Numeri indici complessivi del costo della vita in alcune città del Regno. (1) Base 1º giugno 1927 (2).

(Regio decreto-legge 20 febbraio 1927, n. 222).

, !	2° sem.		1000		<b>A</b>	NNO 198	1					A	NNO 193	2				
OITTA	1927 — Indici medii	1928 — Indici medii	1929 Indici medii	1930 Indici medii	1° Novem- bre	1° Dicem- bre	Media.	l• Gennaio	1° Feb- braio	1° Marzo	1° Aprile	1° Maggio	1° Giugno	1° Luglio	1° Agosto	1• Settem- bre	1° Otto- bre	1• Nover
	(\$)			1	5.0										(4)	(4)	(4)	(4)
Alcesandria.	95,27	92.99	95.81	92.89	80.79	79.84	83.50	79.85	80.29	80.49	80.40	80.14	79.01	79.87	76.03	75. <b>6</b> 0	75.99	77.4
Biella	91.78	85.18	87.82	87.85	76.22	75.38	78.38		74.11	74.08	75.23	74.85	74.86	74.02	1	73.00		L
Torino · · · ·	98.59	91.70	95.04	93.84	80.05	77.50	84.29	77.16	77.54	78.08	77.81	76.51	77.19	77.17	1		*75.15	1
Genova	92,65	92.08	94.02	92.19	81.18	81.26	84,11	81.23	81.57	82.26	82.43	81.11	80.81	80.30	4	77.90		T
La Spezia	95.80	98.20	92.78	90.84	81.00	80.89	82.68	80.62	80.74	81.57	81.94	81.41	81.44	81.14	79.51	78.18		1
Savona	92.01 95.52	88.85 92.07	87.65 95.89	82.89 91.76	78.91 82.17	72.56 80.8 <b>6</b>	75.42 83.19	72.73 81.12	72.37 81.83	73.40 82.58	74.01 82.85	78.42 82.00	72.71 81.23	71.59 79.41	70.99	70.77	71.09 80.41	80.4
Bressia	89.88	92.25	94.90	89.57	79.16	78.87	81.20	78.77	78.85	79.47	79.78	78.87	78.62	77.06	75.80	79.11 76.35	77.23	77.8
Cremone edUniti	92.23	92.07	94.42	89.89	74.94	74.39	77.13	74.67	74.04	75.10	76.08	i .	75.18	74.51	71.76	71.72	72.04	71.
Mantova	90.72	93.56	95.18	90.07	77.76	78.37	80.57	78.87	78.74	79.16	79.32	78.72	78.78	75.50	74.76	75.09	75.62	76.6
Milano	92.74	90.17	92.77	90.23	80.66	80.46	82.50	79.92	80.05	81.36	81.93	•	80.29	79.15	77.59	77.45	78.67	79.1
Padova	98.95	90.82	90.44	96.98	76.95	77.01	77.43	!! ;	76.10	76.72	76.50		75.82	74.64	74.87	74.06	73.95	1
Treviso	94.22	94.91	95.46	90.24	78.60	77.19	80.48 80.33	77.73 76.33	78.20	78.65	77.72	77.79 76.05	77.27	75.85	74.47	74.85		74.
Udine	94.14 93.84	94.06	91.68	89.67 88.80		76.89 75.03	77.28	74.82	76.08 74.71	76.01 75.58	76.99 75.98	75.06	76.12 74.88	74.31 73.95	73.86 73.20	74.15 72.90	75.72 73.22	
Verona	94.84	92.50	93.49	90.74	li '	78.71	81.89	78.65	78.74	78.98	79.46	79.49	79.40	78.89	1	72.90	78.58	
Vicenza · · · ·	92.62	92.48	95.22	90.87	80.87	79.71	81.47	79.05	79.81	80.80	81.46	80.89	80.58	79.61	78.14	•78.64	79.19	l .
Fiume	97.10	96.69	98.43	88.52	74.52	73.86	77.27	78.15	78.42	73.43	74.00	71.76	71.01	69.94	68.90	68.48	68.24	68.0
Gorizia	98.08	91.90	93.45	89.57	75.42	74.71	77.64		75.10	75.57	75.16		74.99	74.51	73.18	73.31	74.01	74.
Pola	96.06	93.10	1	11	1	80.86	82.45	11 :	81.41	82.57	82.89	ı	79.07	77.89	1	76.30	77.54	78.4
Trieste	98.08	98.74	,	1	83.16	82.50	85.92		82.70	83.64	83.83	83.26 78.78	81.52	80.38	79.32	79.09	80.83	81.
Bologna	94.87 91.21	91.78 88.44	92.68	1)	78.85 77.63	72.92 75.56	76.06 78.84	11 1	72.44 75.27	74.17 76.72	74.46 77.86	i	78.25 76.09	*71.29 78.32	1	69.80	70.64	71.8
Forrara.	90.19	89.71	92.47	88.70	76.26	74.55	78.42	11	74.18	75.19	75.93	l .	78.79	72.83	1	71.84	71.61 72.06	72.4
Modena · · · .	91.96	91.85	94.80	<b>!!</b>	ll .	75.38	79.08		76.43	77.53	77.48	i	75.80	73.72	1	73.71		76.8
Piacenza	93.71	91.61	90.71	87.08	71.69	72.22	75.71	72.25	72.27	72.95	78.58	71.77	72.01	70.58	69.10	68.95	•69.48	1
Ravenna	95.50	89.04	89.74		78.48	76.16	79.92	11	<b>76.5</b> 0	77.61	77.67	•	75.96	74.86	73.16	73.56	74.55	74.8
Rimini	93.68	92.85		90.78	80.60	80.94	80.48		79.61	79.27	80.49	t	77.25	76.85	1	74.86	74.07	74.3
Carrara	96.87 93.48	97.80 92.55	'	9	81.74 79.06	80. <b>6</b> 5 78,48	83.39 81.88	11	79.93 79.17	79.75 79.17	80.71 79.58	I -	79.34	78.72		77.26	77.42	1
Livorno	94.47	91.58	1		12	75.88	77.90	11	74.11	74.91	74.79		78.15 78.16	76.51 72.04	78.88 71.24	73.85	74.29	75.6
Lucca	98.01	1		94	21	78.05	80.08	11	77.00		1	1		74.79	•	78.46	71.50	72.4
Piss	96.65	98.51	1	ii	71	75.51	76.60	75.29	75.81	75.56	l .		75.10	1	1	74.85		74.0
Pistoia	94.56	92.51	95.85	87.56	77.50	77.48	78.80	75.86	76.11	75.84	76.76	76.69	76.62	75.95	1	75.45	L	1
Prato in Tose	92.41	91.82		la i	11	78.33	80.57	11	77.04	77.29	1	1		74.91	73.12	78.16	78.43	73.0
Siena	94.89	93.13		11	11	83.29	85.15	11	81.74				1	1	1			
Ascoli Piceno	93.08 97.81	94.55 97.17		Ч	13	76.55 75.82	80.40	11	77.78 76.15		77.86 78.28	1	, ,,,,,,	i	1			1
Porugia	98.75			11	11	80.47	1	11	78.48	79.09		1	1		ì	1		74.7
Terni	94.80	91.42	1	11	!!	79.29	1	II .	79.58	1	•	1	, ,,,,,,	1	I .	1		76.
Roma	98.68	-	95.58	li .	84.63		1	11	84.80	84.79	1		1	82.97	1	1		
$\underline{\underline{\mathbf{Aquila}}}\underline{\mathbf{degli}}\underline{\underline{\mathbf{A}}}\underline{\mathbf{br}}.$	92.50		1	7	11	1	1	12	74.29		1			72.27	71.86			
Napoli	96.88	1		18	14	1		11			1		7		1	1	· ·	82.
Bari	94.20 95.24	1		31	11	1		U .	80.71 83.71	1	1	2		1	1	1		.1
Potenza	96.09	1		13	11	1		11		83.58	1			4	4			1
Catania	89.50	-1	1	31	14	i	1	LP .		1		1		1	1		1	
Messina	96.50	11		1	II .	1	1	11			1	1	1	1	1	1		1
Palermo	94.88	11	96.78	1	83.55			u	1	81.19	81.45	79.68	1	1	1 '			1
Ongliari	92.04	91.61	92.86	88.04	77.86	77.33	78.5	76.53	75.57	74.8	74.2	74.69	74.2	70.6	69.0	•		1
Tripoli		_	89.8	86.50	74.41	75.21	76.1	74.55	74.14	78.78	72.8	70.96	69.18	69.6	6 69.5	69.10	68.69	9 ?

<sup>(1)</sup> E' appena necessario avvertire, che questi indici servono soltanto per misurare le variazioni del costo della vita, in rapporto al giugno 1927, per le città alle quali si riferiscono, ma non si prestano a comparare le differenze nel costo della vita delle diverse città considerate.

<sup>(2)</sup> Gli indici riferiti al primo di ciascun mese sono ricavati dalla media dei prezzi praticatisi dal giorno 15 del mese precedente al giorno 14 del mese considerato.

<sup>(3)</sup> Media semestrale.
(4) Gli indici in corsivo hanno carattere provvisorio.
(\*) Cifre rettificate.
N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 785.

(Segue) IV. — Numeri indici del costo della vita

### TAV. XXI. — Numeri indici delle principali categorie di consumi al 1º novembre 1932 (1).

Base 1º giugno 1927.

		Nu	MERI INDI	CI DELLE	BOTTOIN glugno	DICATE C. 1927 - 10	ATEGORIE 00	DI CONSU	7MI		IND	
ormal.	Alimer	tazione	<b>V</b> est	iario	Abita	zione	Riscald	amento	Va	rie	compl	lessivi
CITTÀ	1° Novembre 1981	1° Novembre 1982	1° Novembre 1931	1° Novembre 1932	1° Novembre 1931	1° Novembre 1932	Novembre 1931	Novembre 1982	1° Novembre 1981	1. Novembre 1932	Novembre 1981	Novembre 1932
Alessandria	81.89	78.95	56.40	44.37	98.59	99.78	79.71	77.28	83,79	83.15	80.79	77-4
Biella	72,45	71.80	72.50	65.34	83,81	82.44	85,25	79.10	94.10	93.51	76.22	74.3
Torino	74.24	70.38	65.09	59.11	103,14	97.70	80.72	82.82	89.60	88.47	80.05	76.2
Genova	77.98	74.80	76,28	71.11	90.04	87.92	81.80	80,34	88.52	87.67	81.18	78.2
La Spezia	77,24	74.15	62.75	54.44	111.34	111.34	92.00	87.81	84.66	83.85	81.09	77.8
Savona	70.05	68.44	61.46	59,46	112.37	112.37	83,93	81.94	70,80	69.33	73.91	72.4
Bergamo	79.59	77.43	85,77	83.00	93.20	94.13	85.19	80.40	77.27	77.58	82.17	80.4
Brescia	76.93	76.19	78.09	70.01	83.66	84.63	82.33	81.59	85,42	84.98	79.16	77.9
Oremona ed Uniti	72.03	69.84	63.30	52.00	82.49	82.41	92.31	92.75	93.37	91.77	74.94	71.9
Mantova	77.68	76.20	65.40	65.40	81.72	80.69	93.11	91.30	84.80	84.80	77.76	76.6
Milano	78.23	76,66	59.63	55.29	109.12	110.88	71.21	68.11	87.81	87.15	80.66	79.1
Padova	77.98	73.78	58.50	55.23	93.21	93,21	73.27	73.27	85.03	82.19	76.95	73.7
Treviso	76.64	72.22	62.84	57.41	91.51	89.57	87.72	83.54	93.58	91.91	78.60	74.8
Udine	78.91	77.22	62,78	51.48	81.54	81.54	83.78	79.39	90.00	90.70	78.43	75.6
Venezia	72.16	70.51	65.36	59.33	98.87	99.39	84.99	82,43	78.84	71.61	76.02	73.9
Verona	78,43	80.35	57.66	54.90	92.18	92,42	92.51	84.15	87.15	83.52	79.26	79.4
Vicenza	78.73	75.02	57.91	<b>57.</b> 50	93.90	95.45	96,49	93.93	95.46	108.28	80.37	79.3
Flume	62.59	53.95	61.46	52,92	125.25	124.45	81.77	76,35	94.31	94.00	74.52	68.0
Gorizia	72,21	72.12	65.11	57.84	87.24	87.24	81.76	78.91	80.21	80.15	75.42	74.
Pola	78,57	73.92	68.74	62.44	93.97	94.87	90.54	77,25	93.38	93.38	81.74	78.
Trieste	74,97	72,41	70.37	64.68	115.78	116,69	86.94	86.94	90.12	89.85	83,15	81.1
Bologna	71.47	71.94	47.38	39.87	77.34	76.81	81,54	78.64	89,94	89,94	73.85	71.5
Cesena	76.99	71.89	60.91	53.26	87.37	78.01	90.12	87.58	82.98	82.26	77.63	72.0
Ferrara	75.74	72,64	63.62	54,53	71.05	70.88	79.45	76.40	89,52	86.82	76,26	72.4
Modena	69.36	72,60	69.42	63.11	86.29	85.92	82.14	81.64	95.85	95.15	75.32	76.5
Piacenza	70,27	68.41	62.33	52,15	64.96	85.40	69.94	70.73	79.02	73.88	71.69	69.0
Ravenna	81.41	77.45	58,68	54.91	87,95	84,50	76.42	74.32	85.16	83,84	78.48	74.8
Rimini	78.18	73.25	82.56	61,93	83.24	81.66	89.73	85.09	86.82	82,06	80.60	74.3
Carrara	81.53	73.78	58,71	51,34	97.90	97.90	84.17	79.85	92.33	91,28	81.74	75.
Firenze	73,54	70,80	62,99	54,70	107.94	105.33	88,32	81.15	95.20	93.87	79.06	75.6
Livorno	70.64	67.03	72.63	62,14	112.95	112.95	102,06	103,52	84.84	83.72	76.15	72.
Lucca	79.67	74.76	63.15	56.11	83.75	83.75	86,96	82,90	82.45	77,25	78,89	74.2
Pisa	70,60	69.15	80.07	65.70	104.74	104.74	82.63	79.76	83.86	82.49	76.94	74.0
Pistoia	74.78	72.62	59,28	52,71	98.87	98,92	92,41	91.13	88.06	88.06	77.50	75.2
Prato in Toscana	77.35	73.62	61.36	54.30	95.22	89.78	81.40	76.13	80.23	73.48	78.18	73.6
Siena	78.61	73,47	69.13	60.64	143.85	145.33	96.98	87,53	76.52	74.17	83,39	78.
Ascoli Piceno	76.62	75.66	63.85	60.05	86.85	\$6.85	93.03	85,71	83.64	83.64	78.05	76.
Pesaro	75.10	71.95	66.74	61.59	89,06	88.35	86.67	80.06	86.31	86.31	77,71	74.
Terni	71.43	66.30	66,96	62.81	112.03	112.03	87.66	83.60	89.87	89.42	80.06	76.
Roma	77.61	75.08	60.26	53.45	98.77	93.52	89.25	87.45	119,98	119.64	84.63	81.
Aquila degli Abruzzi	75,55	67.61	62,82	56,06	76,90	76.53	73.52	72,33	90.65	90.65	74.97	69.
Napoli	72,75	75.32	65,29	65.03	105.72	110.43	92,32	92.32	78,25	77.76	80.12	82.
Bari	76.22	73.83	70,81	61.84	88.26	88.26	96.29	87.74	92.58	92.63	81.29	78.
Taranto	70.63	65.14	63.70	54.61	117.72	117.72	73,19	73.19	92.31	92.72	82.60	78.8
Potenza	75,96	72.76	72,30	57.27	90.36	90.36	84.59	65.29	99.31	97.55	81.00	75.1
Catania	71,53	65,05	71.88	59.82	96.33	95.07	91.28	89.77	92.36	92.76	77.84	72.4
Mossina	76,22	68.35	75.87	67.73	114.96	114.96	88.18	77.56	89.31	90.25	81.28	74.7
					105.90		89.93	68.49	89,66	89.46	83.55	79.2

<sup>(1)</sup> Vedere le note (1), (2) e (4) a pagina precedente.

(Seque) IV. — Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXII. — Numeri indici complessivi del costo della vita in un altro gruppo di città (1).

Base 1º giugno 1928.

ı	1929	1930	Δ	NNO 1931							Anno 1	932				
CITTA	Indici medii	Indici	1° Novembre	Dicem- bre	Media annuale	1° Gennaio	1° Feb- b <b>rai</b> o	1° Marzo	1° Aprile	1° Maggio	1• Giugno	1° Luglio	1° Agosto	le Settem- bre	1° Ottobre (2)	1° Novem- bre (2)
Cuneo	99.45	95.39	82.67	82.02	85.01	80.93	80.07	81.06	80.74	80.47	80.29	79.02	78.19	78.17	78.83	79.23
Novara	100.62	96.12	79.89	78.93	83.55	78.61	78.19	79.22	80.16	79.41	79.59	79.11	76.20	76.74	77.90	78.20
Vercelli	99.19	96.42	84.38	84.41	86.04	84.01	<b>83.6</b> 0	83.86	83.53	81.91	81.55	81.91	80.06	81.01	81.94	83.57
Como	99.15	95.45	83.01	82.40	84.04	83.10	82.85	82.52	82.33	81.01	79.98	79.50	78.25	78.76	79.33	79.93
Varese	102.95	99.87	88.13	87.50	90.91	87.72	86.61	86.97	86.83	86.55	85.67	85.23	, 83.60	84.38	84.60	84.87
Bolzano	101.23	96.25	83.45	82.85	84.44	83.18	83.44	l .		85.19	84.25	82.46	81.60	81.70	82.77	81.82
Trento	96.74	92.34	79.07	77.77	81.63	78.08	78.17	1		ł	ł	77.52	77.04	76.58	76.47	
Faenza	102.08	96.11	83.47	83.34	84.23		82.34	i	1	83.83	i	81.68	79.59	80.20	1	
Forli	99.52	94.90	82.41	80.95	84.92	81.13	80.17	l	81.65		79.57	78.27	*75.31	74.42	1	
Imola	99.54		81.64	80.47	84.56		7 <b>9</b> .95	l	83.60		j .	79.00	77.87	Į.	80.20	
Parma	100.58	94.86	78.92	77.98	82.58	1	77.84	1	ł		79.05	ı	76.04		76.50	
Ancona	101.54	98.03	84.60	84.13	88.05	1	85.49	1	] _		1	82.16	l .	81.11	1	
Viterbo	96.62	91.3	77.52	76.53	81.21	76.60	75.43		1	77.78	1	·	73.23	73.10	i	
Chieti	99.99	95.51	85.49	83.48	85.07	84.57	82.08		i		1	81.16	i	78.10		80.25
Teramo	94.71	I '	II .	78.64	82.49		78.59	· ·	i			77.04	1	1	74.76	
Salerno	96.15	93.50	83.86	83.67	85.96	ļ	84.29	1	83.95	l .	Į.	82.50	1	1	83.89	
Cerignola:	97.63	95.07	84.65	84.24	85.72	l	83.63	l -	1	1		82.61	81.06	1	80.49	١,
Lecce	98.08	1	ll .	86.66	86.41		87.21	1	1	i	ĺ	82.15	1	1	82.94	
Matera	97.41	i	il	93.38	92.95	Ļ	90.55		1	91.74	l	Į.	1		86.85	1
Agrigento	17	1	11	88.01	88.64	1	87.07	1	1	84.96	1	1	l .		79.72	
Caltagirone	94.73	90.0	82.94	82.65	81.77	83.31	84.87	85.17	86.82	86.31	81.76	79.47	77.51	77.14	F 77.94	?

TAV. XXIII. — Numeri indici delle principali categorie di consumi al 1º novembre 1932 (1).

Base 1º giugno 1928.

		Nt	MERI IND	ICI DELLE	SOTTOIND	ICATE CAT	EGORIE DI	CONSUMI	(2)		Ind	
	Alimen		Vest	iario	Abita	zione	Riscald		Va	- 1	comple	
CITTÀ	Novembre 1931	1° Novembre 1932	Novembre 1931	1° Novembre 1932	Novembre 1931	10 Novembre 1932	1° Novembre 1931	10 Novembre 1932	Novembre 1931	Novembre 1932	Novembre 1931	1• Novembre 1932
Cuneo	80.01 75.84 84.32 79.74 87.03 77.72 76.82 82.76 81.80 81.17 70.95 79.60	75.06 75.05 85.48 77.01 82.72 74.46 77.82 81.54 75.37 78.61 70.93 78.45	62.61 66.54 66.71 64.28 64.79 70.02 72.98 71.05 64.79 62.24 75.03 62.73	62.58 59.05 57.99 52.78 58.52 65.02 61.67 71.05 57.87 57.86 62.25 50.77	109.38 107.15 97.86 106.36 108.83 115.57 84.08 87.95 102.35 98.95 100.94 110.73	107.05 107.15 98.21 106.96 108.21 121.48 84.08 87.95 96.97 97.57 100.53 108.77	98.44 90.31 95.58 88.41 94.79 95.29 96.07 92.58 88.64 92.00 89.60 89.56	96.13 89.23 91.23 88.78 95.95 99.92 87.39 89.45 84.79 97.27 88.92 87.11	90.31 88.20 89.22 93.67 88.65 88.71 83.54 95.00 83.24 88.25 91.55 92.84	90.40 85.93 86.94 93.76 88.51 88.17 82.23 95.00 79.32 87.63 91.16 92.64	82.67 79.89 84.38 83.01 88.13 83.45 79.07 83.47 82.41 81.64 78.92 84.60	79.23 78.20 83.55 79.93 84.8 81.8 77.66 82.56 76.3 79.68 77.3
Viterbo Chieti Teramo Salerno Cerignola Lecce Matera Agrigento	74.74 83.01 77.98 76.27 81.26 82.54 85.10 89.64	73.15 77.33 72.40 75.54 77.69 79.65 78.92 82.63	72.22 73.35 66.77 66.20 63.74 72.12 91.49 65.65	60.14 57.26 62.71 61.93 57.68 69.99 70.01 55.15	86.62 98.12 85.13 113.21 97.81 105.84 106.26 99.44	82.84 98.12 85.49 126.00 95.12 106.35 106.61 99.44	82.40 91.85 100.87 84.32 100.30 81.66 102.22 82.00	70.69 91.85 95.05 78.02 93.21 81.81 90.26 77.68	92.02 95.39 82.63 93.31 84.86 81.80 99.82 84.80	91.93 95.39 81.26 92.63 84.86 82.20 99.82 80.49	77.52 85.49 79.59 83.86 84.65 85.70 92.59 87.70	73.8 80.2 75.4 84.5 81.0 83.9 85.2 81.7

<sup>(1)</sup> A partire dal gennaio 1929 l'Istituto Centrale di Statistica ha esteso la costruzione ed il calcolo degli indici sul costo della vita ad altre città, oltre quelle che già calcolano l'indice stesso, con base 1º giugno 1927 (vedere alle pagine precedenti).
(2) Gli indici in corsivo hanno carattere provvisorio.
(\*) Cifra rettificata.

# V. — Prezzi di costo delle costruzioni, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

TAV. XXIV. — Affitti annui riferiti a vano in alcune città (a).

				a p f <b>i</b> t	(1 (1)	NNUI dre)	A VA	ио							RIII ugno 192				
GITTA	1• Giugno 1927	Marzo 36:2	Aprile 1932	1, Magglo 1932	Giugno 1932	1° Luglio 1932	1° Agosto 1932	Settemb.	1° Ottobre 1932	1° Novem. 1932	1° Marzo 1932	Aprile 1982	1° Maggio 1932	1° Giugno. 1932	1• Lugilo 1932	1º Agosto 1932	3ettemb.	1° Ottobre 1932	1° Novem. 1932
Alessandria Biella Torino Genova La Spezia Savona Bergamo Brescia Cremona ed Uniti. Mantova Milano. Padova Treviso Udine Venezia Verona Vicenza Fiume Gorizia Pola Trieste Bologna Cosena. Ferrara Modena Piacenza Ravenna Rimini	406 521 683 682 330 292 429 334 429 516 360 434 404 422 540 573 665 418 465 418 442 383 428	406 433 608 368 3606 368 367 367 367 367 367 386 390 394 471 525 667 514 326 328 330 357 432 330 357 432 357 357 357 357 357 357 357 357 357 357	406 433 682 606 368 328 367 362 275 345 571 336 390 394 525 471 666 514 326 830 356 374 830 850	408 433 679 605 368 362 367 345 345 357 400 394 471 525 471 551 666 514 326 330 354 357 433 357 433 357 433 357 358 358 358 358 358 358 358 358 358 358	407 433 677 606 368 328 367 363 276 345 571 386 397 400 394 471 525 471 526 471 326 330 357 330 357	408 432 676 601 328 367 327 345 327 338 391 392 345 525 471 326 330 351 327 330 351 351 351 351 351 351 351 351 351 351	406 429 671 801 368 328 367 363 375 345 386 387 401 398 345 525 471 551 689 511 326 330 354 377 328 350	406 429 671 601 368 328 367 345 575 345 575 401 397 525 471 670 511 326 330 357 337 350	406 429 669 398 328 307 884 275 345 572 336 388 401 395 471 668 511 668 511 668 511 668 511 668 511 668 512 668 513 668 5168 5168 5168 5168 5168 5168 5168	406 429 666 599 368 328 367 363 377 344 525 471 551 669 511 326 329 337 357 323 354	100.00 88.11 100.00 88.86 111.52 112.83 93.62 84.15 80.61 109.88 93.83 89.86 81.51 99.01 92.27 93.89 124.41 87.22 95.00 116.40 77.29 77.29 70.97 86.20 84.62 86.16 81.78	100.00 83,11 99,85 88,71 111,52 112,33 93,62 84,38 82,34 80,61 110,60 93,33 89,96 81,51 99,01 92,27 94,44 124,41 87,22 95,00 116,23 77,29 77,99 70,97 86,20 84,62 86,16 81,78	100.00 88.11 99.41 88.71 111.52 84.38 82.34 80.61 110.66 93.83 89.96 81.51 99.01 92.27 94.72 124.41 87.22 95.00 110.23 77.29 77.79 70.97 85.71 84.62 86.68 81.78	100. 25 83. 11 99. 12 88. 71 111. 52 81. 62 82. 34 80. 61 110. 66 93. 33 89. 86 81. 61 100. 01 92. 27 94. 72 124. 41 87. 22 95. 00 116. 23 76. 84 77. 99 70. 97 85. 71 85. 29 86. 16 81. 78	100.00 82.92 98.93 88.12 111.52 112.83 93.62 84.62 82.74 80.61 110.85 93.83 90.09 81.51 99.01 93.21 95.83 124.41 87.22 95.00 116.93 76.84 77.99 70.97 85.71 85.29 86.16 81.78	100.00 82.84 98.24 89.12 111.52 112.83 93.02 84.02 82.34 80.61 110.85 93.83 89.40 81.51 95.83 124.41 87.22 95.00 116.75 76.84 77.99 70.97 85.71 85.29 85.64 81.78	100.00 82.34 98.24 88.12 111.52 112.33 93.62 84.85 92.34 80.61 110.85 93.33 89.40 81.51 99.26 92.97 95.28 124.41 87.22 95.00 116.93 70.97 85.71 85.29 87.99 81.78	100.00 82.34 97.95 87.83 111.52 112.33 93.62 84.85 82.34 80.61 110.85 93.33 89.40 81.51 99.26 92.51 99.25 124.41 87.22 95.00 116.53 76.84 77.99 70.75 85.71 85.29 85.64 81.78	100.00 82.34 97.51 87.83 111.52 84.62 84.62 80.61 110.85 93.83 89.40 81.51 99.26 92.51 124.41 87.22 95.00 116.75 76.84 77.99 70.75 85.71 85.29 84.33 81.78
Italia settentrionale . (Media delle 28 città)	456	420	420	420	420	420	419	420	419	419	92.80	92.34	92.88	92.83	92.40	92.81	92.38	92,24	92,19
Carrara Firenze Livorno Lucca Pisa Pistoia Prato in Toscana Siena Ascoli Piceno Pesaro Perugia Terni Roma	354 334 199 300 271 265 351 203 449 333 418 475	347 361 225 2251 284 202 327 294 391 296 826 533 1.116	347 361 225 251 284 262 329 294 391 294 326 533 1.116	847 861 225 251 284 262 329 294 891 294 326 533 1.096	847 852 225 251 284 262 829 294 891 294 826 533 1.096	347 352 225 251 284 262 329 296 391 294 326 533 1.096	347 352 225 251 284 262 315 296 391 294 326 533 1.096	347 352 225 251 284 262 315 296 391 294 326 533 1.096	347 352 225 251 284 262 315 296 391 294 326 533 1.065	347 352 225 251 284 262 315 296 391 294 326 533 1.065	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 93.16 144.83 87.08 88.89 77.99 112.21 97.98	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 93.73 144.83 87.08 88.29 77.99 112.21 97.98	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 93.73 144.83 87.08 88.29 77.99 112.21 96.22	98.02 105.39 113.07 83.67 104.80 98.87 93.73 144.83 87.08 88.29 77.99 112.21 96.22	98.02 105.39 113.07 88.67 104.80 98.87 93.73 145.81 87.08 88.29 77.99 112.21 96.22	98.02 105.39 113.07 83.67 104.80 98.87 89.74 145.81 87.08 88.29 77.99 112.21 96.22	98.02 105.39 113.07 83.67 104.80 98.87 89.74 145.81 87.08 88.29 77.99 112.21 96.22	98.02 105.39 113.07 83.67 104.80 98.87 89.74 145.81 87.08 88.29 77.99 112.21 93.50	98.02 105.39 113.07 83.67 104.80 98.87 89.74 145.81 87.08 88.29 77.99 112.21 93.50
Italia centrale (Media delle 13 città)	392	886	886	384	383	884	882	382	380	380	100.67	100.66	100.53	100.82	100.40	100.09	100.09	99.88	99.88
Aquila degli Abruzzi	420 577 692 594 797	821 610 611 699 720	821 610 611 699 720	821 610 611 699 720	\$21 637 611 699 720	321 637 611 699 720	321 637 611 699 720	321 637 611 699 720	821 637 611 699 720	321 637 611 699 720	76.48 105.72 88.29 117.68 90.84	76.48 105.72 88.29 117.68 90.84	76.43 105.72 88.29 117.68 90.34	76.48 110.40 88.29 117.68 90.34	76.48 110.40 88.29 117.68 90.34	76.43 110.40 88.29 117.68 90.34	76.48 110.40 88.29 117.68 90.84	76.48 110.40 88.29 117.68 90.34	76.48 110.40 88.29 117.68 90.34
Italia meridionale (Media delle 5 città)	616	592	592	592	598	598	598	598	598	598	95.69	95.09	95.69	96.68	96.63	96.63	96.63	96.68	96,63
Catania	412 270 328 439	396 310 348 390	396 810 848 890	897 310 348 890	897 810 848 890	898 810 348 890	398 310 348 390	391 310 344 390	391 810 344 390	391 310 344 390	96.12 114.81 106.10 88.84	96.12 114.81 106.10 88.84	96.36 114.81 106.10 88.84	96.36 114.81 106.10 88.84	96.60 114.81 106.10 88.84	96.60 114.81 106.10 88.84	94.90 114.81 104.88 88.84	94.90 114.81 104.88 88.84	94.90 114.81 104.88 88.84
Italia insulare (Media delle 4 città)	362	861	861	861	861	362	362	359	359	359	101.47	101.47	101.58	101.58	101.59	101.59	100.86	100.86	100.86
REGNO (Media delle 50 città)	448	428	428	428	423	424	428	423	422	422	95,55	95.57	95.53	95.57	95.64	95.51	95.49	95.86	95.32

<sup>(</sup>a) Gli affitti annui riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città, secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo degli indici del costo della vita. Essi si riferiscono ad abitazioni di famiglio operale.

La maggior parte di tali abitazioni sono costituite di tre o quattro vani (considerando la cucina come vano) e soltanto eccezionalmente di cinque o sei vani.

Il numero delle abitazioni considerate dai vari Uffici comunali per la rilevazione degli affitti varia da un minimo di 50 per le città con popolazione inferiore ai 100.000 abitanti ad un massimo di 100-150 per 1 maggiori centri (Cfr.: Istituto Centrale di Statistica « Norme per la formazione dei numeri indici » pag. 11).

(Segue) V. — Prezzi di costo delle costruzioni, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

TAV. XXV. — Affitti annui riferiti a vano in alcune città raggruppate secondo la popolazione (a).

arm m 1				AFFIT		NUI ire)	A VA	NO							ERI IN lugno 192				
CITTA	1. Glugno 1927	1° Marzo 1982	1° Aprile 1932	1° Maggio 1932	1° Gfugno 1932	Lugllo 1932	Agosto 1932	Settemb.	1. Ottobre 1932	1° Novemb. 1932	1° Marzo 1932	1° Aprile 1932	1° Maggio 1932	1• Giugno 1932	1° Luglio 1932	1° Agosto 1932	1° Settemb. 1932	1. Ottobre 1932	Novemb. 1922
						C	ittà (	(1) co	n olt	re 500	.000 at	oitanti.							
Torino. Genova Milano Roma Napoli.	683 682 516 1.139 577	683 606 567 1.116 610	682 605 571 1.116 610	679 605 571 1.096 610	677 605 571 1.006 637	676 601 572 1.096 637	671 601 572 1.096 637	671 601 572 1.096 637	669 599 572 1.065 637	666 599 572 1.065 637	100.00 88.86 109.88 97.98 105.72	99.85 88.71 110.66 97.98 105.72	110.66 96.22	99.12 88.71 110.60 96.22 110.40	98.98 83.12 110.85 96.22 110.40	98.24 88.12 110.85 96.22 110.40	98.24 88.12 110.85 96.22 110.40	97.95 87.83 110.85 93.50 110.40	87.83 110.85 93.50
(Media delle 5 città) .	719	716	717	712	717	716	715	715	708	708	100.49	100.58	100.14	101.02	100,91	100.77	100.77	100.11	100.02
·	1			'		Cit	t <b>à</b> (1)	ira	100.0	' 00 e 50	" 10.000 <i>t</i>	' abitant	i.	1	•	1	•	l	1
La Spezia Bresoia. Padova Venezia. Verona Trieste Bologna Ferrara Firenze Livorno Bari. Taranto Catania Messina Palerno Cagliari	330 429 360 404 427 573 665 465 334 199 692 594 412 270 328 439	368 361 336 400 394 667 514 330 361 225 611 699 396 310 348 390	368 362 336 400 394 666 514 330 361 225 611 690 396 310 348 390	868 862 836 400 394 666 514 830 361 225 611 699 397 310 348 390	369 368 336 400 394 666 511 830 852 225 611 699 310 848 390	368 363 336 400 398 670 511 330 352 225 611 699 398 310 348 390	368 368 336 401 898 511 830 352 222 221 699 398 310 348 390	368 364 336 401 397 670 511 330 352 225 611 699 391 310 344 390	368 364 336 401 395 668 511 829 352 225 611 699 391 310 344 390	368 363 336 401 395 669 511 329 352 225 611 699 391 310 344 390	111.52 84.15 93.33 99.01 192.27 116.40 77.29 70.97 108.08 113.07 88.29 117.68 96.12 114.81 106.10 88.84	111. 52 84. 38 93. 33 99. 01 92. 27 116. 23 77. 29 70. 97 108. 08 113. 07 88. 29 117. 68 96. 12 114. 81 106. 10 88. 84	111.52 84.88 93.83 99.01 92.27 116.23 77.29 70.97 108.08 113.07 88.29 117.68 96.36 114.81 106.10	111.52 84.62 93.33 99.01 92.27 116.23 76.84 70.97 105.39 113.07 88.20 117.68 96.36 114.81 106.10 88.84	111.52 84.62 93.33 99.01 93.21 116.93 76.84 70.97 105.89 113.07 88.29 117.68 96.60 114.81 106.10 88.81	111.52 84.62 93.38 99.26 93.21 116.75 76.84 70.97 105.39 113.07 88.29 117.68 96.60 114.81 106.10 88.84	111, 52 84.85 93, 83 99.26 92.97 116.93 76.84 70.97 105, 39 113.07 88.29 117.68 94.90 114.81 104.88 88.84	111.52 84.85 93.33 99.26 92.51 116.58 76.84 70.75 105.39 113.07 188.29 117.68 94.90 114.81 104.88 88.84	111, 52 84, 62 93, 33 99, 26 92, 51 116, 75 76, 84 70, 75 105, 39 113, 07 88, 29 117, 68 94, 90 114, 31 104, 88 88, 84
Media delle 16 città) .	433	419	419	419	419	419	419	419	418	418	98.62	98.62	98.64	98,46	98.68	98.58	98.41	98.34	98.34
						Cit	tà (1)	fra	50.00	0 e 10	0.000 a	bitanti	•	•	•		i	1	,
Alessandria Savona Bargamo Oremona ed Uniti Treviso Udine Vicenza Fiume Pola Cesena Modena Piacenza Ravenna Rimini Carrara Lucca Pisa Pistoia Prato in Toscana Perugia Terni Aquila degli Abruzzi	406 2992 392 384 434 438 360 422 580 418 413 442 388 354 800 271 265 351 418 475 420	406 328 367 276 390 857 338 525 551 326 356 356 347 251 284 262 327 326 538 321	406 \$28 \$67 275 390 357 340 525 551 326 356 374 880 347 251 284 262 829 326 583 321	406 328 867 275 390 357 841 525 551 826 354 874 832 350 347 251 284 262 329 533 821	407 328 367 275 390 357 841 525 551 826 877 830 247 251 284 262 829 826 533 821	408 928 367 275 891 857 525 551 326 354 377 330 847 251 284 262 829 826 533 821	406 328 367 275 388 357 345 525 551 326 354 377 328 350 347 251 284 262 315 326 326 326 327	400 328 367 275 388 357 343 525 551 326 377 350 347 251 262 315 326 326 327	406 \$28 367 275 388 357 343 3525 551 326 354 377 328 360 347 251 284 262 315 826 533 321	408 328 367 275 388 857 344 525 551 326 354 377 223 350 847 251 284 315 822 315 326 323 350 357	100.00 112.83 93.62 82.34 89.86 81.51 93.89 124.41 95.00 77.99 86.20 84.62 86.16 81.78 98.02 83.67 104.80 98.87 98.16 77.99 112.21	100.00 112.85 P3.62 82.34 89.86 81.51 94.44 124.41 95.00 77.99 86.20 84.62 86.16 81.78 98.02 83.67 104.80 98.87 77.99 112.21 76.48	100.00 112.33 98.72 82.34 89.86 81.51 91.72 124.41 95.00 777.99 85.71 84.62 86.68 81.78 98.02 98.07 77.99 114.81 76.43	100,25 112,38 93,62 82,34 89,86 81,51 94,72 124,41 95,00 777,99 86,16 81,78 98,02 98,02 98,07 104,80 98,37 77,99 112,21 76,43	100.00 112.33 93.62 82.34 90.09 81.51 95.83 124.41 95.00 777.99 85.71 85.29 86.16 81.78 98.02 98.02 98.07 77.99 112.21 76.43	100,00 112,83 90,62 82,34 89,40 81,51 95,83 124,41 95,83 124,41 95,00 77,99 85,71 85,29 83,67 104,80 98,87 77,99 112,21 76,48	100.00 112.33 93.62 82.34 89.40 81.51 95.28 124.41 95.00 77.99 85.71 85.29 87.99 81.78 99.02 98.367 104.80 98.87 77.99 112.21 76.43	100.00 112.33 93.62 82.34 89.40 81.51 95.28 124.41 95.00 77.99 85.71 85.29 86.64 81.78 98.02 83.67 104.80 98.87 77.99 112.21 76.43	100.00 112.33 93.62 82.84 89.40 81.51 95.56 124.41 95.00 77.99 85.71 85.29 84.33 81.78 98.07 104.80 98.87 77.99 112.21 76.43
(Media delle 22 città).	391	360	360	360	361	361	360	360	360	360	92.49	92.54	92.56	92.58	92.68	92.39	92.47	92.37	92.32
Biella	521 ı	433 ,	433	483	433	Citt	à (1) 429	CON 429 !	mene			bitanti.	00 11			90.04		00.57	
Mantova Gorizia Silena Asooli Piceno Pesaro Potenza	428 540 203 449 338 797	345 471 294 391 296 720	845 471 294 891 294 720	845 471 294 391 294 720	845 471 294 301 294 720	345 471 296 891 294 720	845 471 296 391 294 720	345 471 296 391 294 720	345 471 296 391 294 720	429 345 471 296 391 294 720	88.11 80.61 87.22 144.83 87.08 88.89 90.84	83.11 80.61 87.22 144.83 87.08 88.29 90.34	83.11 80.61 87.22 144.83 87.08 88.29 90.84	83.11 80.61 87.22 144.83 87.08 88.29 90.84	82.92 80.61 87.22 145.81 87.08 88.29 90.34	82.34 80.61 87.22 145.81 87.08 88.29 90.34	82.34 80.61 87.22 145.81 87.08 88.29 90.34	82.34 80.61 87.22 145.81 87.08 88.29 90.34	82.34 80.61 87.22 145.81 87.08 88.29 90.34
(Media delle 7 città) .	467	421	421	421	421	421	421	421	421	421	94.58	94.50	94.50	94.50	94.61	94.53	94.53	94.53	94.53
REGNO Media delle 50 città).	448	423	428	428	423	424	423	423	422	422	95.55	95.57	95.53	95.57	95.64	95,51	95.49	95.36	95.32

<sup>(</sup>a) Gli affitti annui riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città, secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo degli indici del costo della vita. Essi si riferiscono ad abitazioni di famiglie operale.

La maggior parte di tali abitazioni sono costituite di tre o quattro vani (considerando la cucina come vano) e soltanto eccezionalmente di cinque o sei vani.

Il numero delle abitazioni considerate dai vari Uffici comunali per la rilevazione degli affitti, varia da un minimo di 50 per le città con popolazione inferiore ai 100.000 abitanti ad un massimo di 100-150 per i maggiori centri (Cfr.: Istituto Centrale di Statistica Norme per la formazione dei numeri indici » pag. 11)

<sup>(1)</sup> Le cifre della popolazione presente sulle quali si è basata la classificazione delle città si riferiscono al censimento del 21 aprile 1931.

## VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXVI. — Mercato di alcuni dei principali titoli nelle Borse di Milano, Torino, Genova, Roma e Trieste.

Prezzi minimi e massimi praticati in una delle cinque Borse e media dei prezzi di compenso nelle cinque Borse.

	9		<b>S</b>		Ultin cedola I			ezzi		ezzi	d <b>ei</b> j	edia prezzi			o dei tito i nel mes	
SOCIETÀ INDUSTRIALI	rerest nl)	Valore nomi-	one eme	\$g			miı	aimi 	mas	simi 		di penso	8 001	atanti	a te	rmine
COMMERCIALI	Capitale versato (milloni)	nale delle azioni (Lire)	Numero delle azioni emesse (migliala)	Godimento	Data	Importo (Lire)	Settembre	Ottobre	Settembre	Ottobre	Settembre	Ottobro	Settembre	Ottobre	Settembre	Ottobre
Banca d'Italia (a)	500	1 000	<b>5</b> 00	1-I	1-IV-82	60.00	1 452	1 483	1 575	<b>1</b> 545	1 520	1 508	10 220	4 305		
Banca Commerciale	700	vers.600		1-I	1-III-82										_	_
Credito Italiano						40.00	1 030	1 034	1 050	1 041	1 037	1 037	·	_	4 425	1 150
	500	500	1000	1-I	25-III-82	80.00	670	670	673	<b>67</b> 3	671	670		_	325	300
Ferrovie Mediterrance	90	850	258	1- <b>I</b>	18-IV-82	30.00 saldo	320	335	361	365	341	318	25	_	4 600	2 100
Ferrovie Meridionali	219.6	500	439	1-I	1-VII-32	27,50	600	625	700	690	659	660	-	_	3 675	2 575
Navigazione Generale Italiana	281	500	562	1-X	12-I-32	25.00 saldo	168	135	225	183	182	149	50	25	49 750	40 975
Cosulich	400	80	5000	1-İ	29-IV-31	4.80	22	6	36	<b>3</b> 5	28	27	-	_	1 225	550
Cotonificio Olcese (già Turati	50	200	2 <b>5</b> 0	1- <b>X</b>	1-IV-32	20.00	179	177	228	206 1/2	210	182	-	_	24 825	12 550
Cotonificio Val d'Olona	24	200	120	1- <b>I</b>	81-III-81	saldo 20.00	55	65	75	70	55	70	-	_	-	_
Cotonificio Valle Seriana	14.5	125	116	1-I	1-I∇-27	<b>sal</b> do 40.00	40	40	40	40	40	40	_	-	_	-
Manifattura Rossari e Varzi.	87.5	250	150	1- <b>I</b> V	4-VII-32	20.00	286	251	305	290	300	267	_	_	1 225	375
S. N. I. A. Viscosa.	850	200	1750	1-I	21-III-82	12.00	140	133	170	160 1/2	160	140	100	_	138 725	76 000
Cascami Seta	63	800	210	1- <b>I</b>	23-IV-32	20.00	302	256	371	<b>3</b> 28	342	270		_	26 450	29 000
Lanificio di Gavardo	11	150	75	<b>I</b> -1	22-III-82	50.00	595	625	690	698	605	698	_	_	125	25
Terni (elettr. e]industr.)	600	400	1500	1-I	7-IV-31	saldo 20.00	160	140	189	179	176	162	_	_	80 500	25 325
Montecatini	500	100	5000	1- <b>I</b>	4-IV-82	12.00	105	103	123 4	115	118	108	_	125	72 050	<b>39</b> 525
Ilva	586	200	2680	1-I	11-IV-82	10.00	104	105	117 ½	118	111	110		_	5 675	4 675
Metallurgica Italiana'	75	125	600	1-X	2 <b>2-XI</b> I-81	12.50	137	134	150	148	144	142	_	_	2 325	600
Breda	96	150	640	1-I	10-IV-80	saldo 12.00	17	18 1/2	21	20 1/2	19	19	_	_	9 900	4 825
Fiat	400	200	2000	1-I	16-III-81	saldo 18.00	150	169	189 ½	190	182	181	_	_	286 100	234 000
Edison (elettr. ordin.)	1850	500	2700	1-I	1-IV-32	40.00	378	452	495	489	480	463	75	-	53 200	29 825
Italiana Industria Zucchero Indigeno	80	400	200	1- <b>I</b>	29-III-32	52.00	750	830	876	872	814	849	_	_	7 100	2 900
Ligure Lombarda Raffineria Zuccheri	62	200	185	1-I	20-111-32	87.50	500	560	602	587	566	575	25	-	18 800	ß 575
Eridania	120	150	800	1- <b>T</b>	14-III-32	25.00	267	<b>26</b> 5	305	291	286	273	_	-	*33 700	13 725
Romana-Beni Stabili	270	200	1850	1-I	29-III-32	40.00	198	190	216	218	203	200	-	-	11 850	17 050
												ļ				

<sup>(</sup>a) Dal giorno 5 gennaio 1929 le trattazioni della Banca d'Italia sono esclusivamente fatte per contanti.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXVII. — Andamento del corso dei titoli nelle Borse d'Italia.

Indici del corso di 34 titoli azionari e di 14 titoli obbligazionari calcolati dal Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano.

			IND	ICI DEI	LE AZI	ONI			Indici
DATB	BANCARIE	Navigazione e Trasporti	Tessili	MINERARIE METAL- LURGICHE E MECCANICHE	ELETTRICHE	AGRICOLE E IMMOBILIARI	ALIMENTARI B VARIE	INDICE GENERALE	GENERALI DELLE OBBLIGAZION
	8 Titoli	8 Titoli	(a) 6 Titoli	6 Titoli	7 Titoli	5 Titoli	4 Titoli	(b) 84 Titoli	14 Titoli
Mese dicembre 1925	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Media anno 1926 (1)	93.99	88.42	65.61	85.13	85.57	85.37	87.36	82.87	
• 1927 (1)	91.52	74.59	46.52	69.53	79.86	66.26	80.60	72.66	
1928 (1)	105.70	81.70	45.60	84.74	101.00	80.50	94.46	85.52	102.53
1929 (1)	99.63	82.40	33.01	86.82	103.16	74.26	104.19	85.36	100.49
<b>• • 1930</b> (1)	98.41	76.36	23.52	72.02	92.94	61.93	92.05	77,52	101.76
• • 1931 (1)	87.31	51.73	22.79	51.48	67.01	57.86	66.15	60.97	104.08
31 maggio 1930	101.63	83.02	27.01	75.70	98.80	72.18	98.84	82.68	102.52
28 giugno	99.33	80.10	24.64	72.34	93.80	68.47	94.39	79.11	102.12
1 agosto (c)	97.97	77.00	2 <b>3.8</b> 1	69.98	93.05	60.93	ex 0.67 88.89	ex 0.08 77.17	101.62
29 agosto	96.21	73.22	21.81	66.43	88.34	51.47	85.32	73.36	101.02
27 settembre	95.55	75.15	20.71	67.73	89.37	50.18	85.46	73.80	101.94
31 ottobre	95.27	73.82	21.76	66.89	89.06	61.50	86.15	74.23	102.14
29 novembre	92.83	68.69	20.13	63.07	82.66	51.25	80.53	69.45	102.14
3 gennaio (c) 1931	92.39	66.42	18.98	60.84	77.63	47.99	73.06	66.42	
a Remusio (c)	82.38	ex 0.84	10.00	00.04	77.00	27.00	/3.00	ex 0.04	102.01
31 gennaio 1931	93.44	63.45	19.00	64.24	80.80	55.81	80.06	68.37	103.17
28 febbraio	93.68	62.90	18.49	66.30	82.99	58.43	81.78	69.56	103.96
28 marzo	91.32	61.06	18.74	62.38	82.14	53.61	77.83	67.75	104.66
	i			ex 1.89	1		8x 2.14	ex 0.29	
2 maggio (c)	87.21	55.10 ex 0.51	24.70	55.28	72.09	58.60	67.28	65.00 ex 0.05	105.25
30 maggio	86.99	53.23	23.67	51.83	66.67	57.35	61.80	61.72	104.16
27 giugno	87.59	53.31	24.54	55.77	72.99	60.17	66.16	65.25	104.26
31 luglio	86.94	50.65	23.66	52.24	67.76	58.61	63.94	61.99	104.13
28 agosto	86.77	48.42	22,52	49.89	65.29	57.23	62.88	60.18	104.46
2 ottobre (c)	84.88	45.55	24.59	44.78	59.00	56.77	59.79	56.41	103.73
30 ottobre »	83.79	42.22	23.51	40.19	ex 0.27 52.88	56.68	57.15	ex 0.10 52.53	103.64
28 novembre	84.61	42.93	25.24	38.69	52.91	58.95	57.77	52.81	103.79
31 dicembre	80.46	41.96	24.80	36.17	48.55	62.14	57.37	50.06	103.72
30 gennaio 1932	80. <b>04</b>	38.56	15.04	40.16	52.24	65.92	67.10	52.06	104.82
27 febbraio	79.42	36.33	14.71	37.39	50.98	65.17	67.37	50.72	105.04
	10.72	00.00	WZ112		00.00	ex 0.12	0,,	ex 0.01	100.02
2 aprile (c)	75 78	34.89	J3.61	36.44	46.61	62.92	57.91	47.43	105.10
- ' '	ex 0.99	1	ex 0.15		ex 1.92	ex 9.71	ex 11.72	ex 1.98	ŀ
30 aprile	74.37	27.23	11.78	30.34	39.21	61.23	52.16	41.95	104.60
28 maggio	74.02	24.57	10.05	27.99	38.15	61.55	46.08	40.38	104.65
1 luglio (c)	73.79	20.73 ex 0.74	10.21	27.53	38.03	62.38	46.74	39.84 ex 0.09	104.61
29 luglio •	74.60	23.40	10.51	29.70	40.22	62.75	51.65	41.77	105.04
2 settembre (c) »	77.41	38.45	14.10	39.98	48.80	67.44	60.43	50.28	105.63
1 ottobre (c)	77.82	37.46	14.37	40.77	49.97	ex 0.27 68.96	66.03	ex 0.01 51.24	107.42
29 ottobre »	77.11	34.13	12.74	<b>3</b> 8. <b>4</b> 5	ex 0.27 46.78	63.52	63.00	ex 0.11 48.62	106.92
2 novembre »	77.06	33.98	12.75	<b>38.2</b> 8	46.46	63.41	63.16	48.45	107.00
12 ,	77.41	34.72	13.32	39.99	48.53	64.47	64.76	49.86	107.02
19 » »	77.42	32.92	12.90	38.40	47.03	63.38	<b>63</b> .97	48.71	107.07
26 » »	77.27	31.93	12.90	35.58	45.85	60.27	65.16	47.58	107.15

Indici dei titoli asionari. — I titoli considerati sono 34, rappresentano complessivamente un capitale sottoscritto di 9.809 milioni di lire, e sono gli stessi per i quali a cura della Fed. Naz. degli Agenti di Cambio si pubblica ogni giorno l'entità delle contrattazioni.
Gli indici sono calcolati sulle quotazioni di fine settimana, effettuando la media aritmetica dei corsi nelle varie Borse d'Italia. Come base di riferimento, uguale a cento, si è scelto il mese di dicembre 1925.
Gli indici dei gruppi di titoli e l'indice generale sono media aritmetiche ponderate; per la ponderazione si à tenuto conto del capitale azionario sottoscritto delle Società considerate.

Indici dei titoli obbligazionari. — Si considerano i corsi di fine settimana, esclusi gli interessi, di 14 obbligazioni nella Borsa di Milano.
Gli indici sono calcolati prendendo per base, uguale a cento, i corsi del 31 dicembre 1927 nella Borsa di Milano.
Gli indici di gruppo e l'indice generale sono, come per le azioni, medie ponderate; si considera come peso per ogni titolo l'ammontare del capitale nominale delle obbligazioni in circolazione.

Dagli indici suddetti, calcolati con base 31 dicembre 1927, si passa a quelli calcolati con base dicembre 1925 contenuti nella presente tabella.

(1) Le medie annue sono state calcolate sugli indici di fine mese.

(a) Fino al 1931, i titoli considerati erano 7. — (b) Fino al 1931 i titoli considerati erano 35.

(c) Data appartenente agli effetti del calcolo degli indici di Borsa, al mese precedente.

(Segue) VI. - Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXVIII. — Volume dei titoli azionari trattati nelle Borse d'Italia (medie giornaliere, in migliaia di lire).

	BAN	CARIE	:	AZIONE E PORTI	Tre	SSILI	METALL	RARIE URGIOHE ANIOHE	ELET	TRICHE	Ì	ICOLE B BILIARI		entari Arie	Тот	ALE (8)
PATE		s toli	1	s toli	(a) Ti	6 toli	1	6 toli	F	7 toli		5 toli		4 toli	(b) t	toli
(mes! e settimane)	Valore giobale titoli trattati	Per 1000 ilre di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	Valore globale titoli trattati	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli caistenti	globale titoli	di titol
Novembre (4-80 nov.) 1929 Dicembre (2-24 dic.)	4 810 2 703	3.01 1.69	695 1 141	0.65 1.02	8 445 8 424	2.16 2.15	7 172 5 528	<b>5.8</b> 0 <b>4.</b> 08	4 241 8 601	1.15 0.96	686 647	1.61 1.52	1 868 1 189	8.12 2.61	22 418 18 180	
Gennaio (80 dic. 1929–1° feb. 1980)	8 026	1.89	824	0.68	3 717	2.33	5 957	4.40	8 518	0.90	799	1.94	719	1.65	18 562	
Febbraio (\$ feb-1° mar.) 1980	5 248	8.28	525	0.43	2 160	1.85	5 562	4.11	8 575	0.90	941	2.81	852	1.95	18 864	1.78
Marzo (8-29 mar.)	1 949	1.22	779	0.64	2 794	1.75	4,815	8.56	2 851	0.71	1 090	2.68	504	1.15	14 788	1,89
Aprile (31 mar3 mag.)	4 232	2.65	629 683	0.52	8 904	5.59	8 921	5.82	4 125	1.04	874	2.15	1 125	2.57	28 811	2.68
Maggio (5-31 mag.)	2 336 1 626	1.44 0.88	418	0.58 0.84	2 887 2 874	1.50 1.54	6 278 6 758	4,04	2 598 8 568	0.65	565	1.20	692	1.5	15 589	1,43
Giugno (2-28 giug.)	2 070	1.22	477	0.89	1 811	1.18	4 570	4.85 2.93	4 005	0.89 1.01	1 462 8 596	2.87	1 052	2.48	17 249 17 028	1.50
	1 660	0.98	624	0.51	2 596	1.69	5 298	8.88	8 544	0.89	5 557	5.84 9.02	504	1.19	19 850	1.54
Agosto (4-29 ag.)	1 286	0.76	897	0.82	1 380	0.90	8 649	2.83	2 208	0.55	1 880	8.05	579 877	1.83 0.87	11 174	1.80
Ottobre (29 sett81 ottob.).	1 600	0.94	1 032	0.84	8 108	2.03	7 148	4.56	5 254	1.82	1 844	8.03	729	1.68	20 717	1.88
Novembre (5-29 nov.)	1 196	0.70	471	0.39	2 093	1.87	6 197	8.95	8 848	0.84	2 531	4.54	532	1.22	16 474	1.50
Dicembre (1° dic. 1930-8 gen. 1931)	1 241	0.78	546	0.45	2 214	1.44	5 891	8.44	6 415	1.62	1 984	8.84	985	1.89	19 677	1.69
Gennaio (7-81 gen.) 1981	1 149	0.68	1 796	1.47	2 428	1.56	5 512	8.51	4 069	1.02	5 010	8.65	<b>86</b> 8	1.72	20 834	1.88
Febbraio (2-28 feb.)	1 078	0.68	1 478	1.21	2 184	1.85	5 779	8.68	4 081	1.02	<b>8</b> 191	5.51	606	1.20	18 848	1.65
Marso (2-28 mar.)	1 809	0.77	1 313	1.07	8 443	2.17	5 122	8,26	8 499	0.88	1 940	8.85	420	0.83	17 046	1.58
Aprile (80 mar 2 mag.)	804	0.47	2 896	1.96	1 830	1.15	2 985	1.87	4 158	1.04	2 006	8.57	721	1.48	14 844	1.85
Maggio (4-80 mag.)	790	0.46	1 070	0.87	966	1.06	2 913	1.86	4 186	1.05	1 803	8.78	866	1.72	12 596	1.21
Glugno (1-27 glugno)	609	0.36	2 822	2,81	1 416	1.54	5 495	8.50	4 810	1.22	1 300	2.69	1 209	2.40	17 661	1.72
Luglio (\$0 giugno-81 luglio) •	746	0.44	1 953	1.60	1 222	1.88	4 047	2.58	8 053	0.72	873	1.80	822	1.63	12 716	1.28
Agosto (8-28 agosto)	550	0.32	1 687	1.84	784	0.84	1 772	1.15	1 722	0.44	406	0.84	277	0.55	7 149	0.69
Settembre (31 ag 3 ott.) (1)	1 857	1.09	1 777	1.46	1 007	1.08	2 709	1.76	7 641	1.94	1 213	2.51	782	1.45	16 <b>93</b> 5	1.64
Ottobre (5 - 80 ott.)	508	0.80	435	0.86	898	0.48	1 145	0.73	1 874	0.47	<b>26</b> 5	0.55	285	0.56	4 908	0.47
Novembre (5-28 nov.) (2)	1 142	0.67	728 820	0.59	1 125 958	1.22	2 500	1.57	8 801 2 807	0.96	572 480	0.99	409 284	0.81	10 270 6 894	0.99
	1 240	0.78	908	0.74	1 434	1.98	8 599	2.26	8 854	0.98	561		848	1.68	12 442	1.22
Gennaio (4-30 gennaio) 1932 Febbraio (1-27 febbraio)	796	0.48	612	0.50	1 036	1.43	2 423	1.52	1 994	0.51	870	1.19 0.82	625	1.24	7 858	0.77
Marso (1 marso-2 aprile).		0.22	729	0.60	974	1.85	1 842	1.16	2 008	0.51	830	0.78	400	1.89	A 963	0.69
Aprile (4-30 aprile)	565	0.83	1 714	1.40	1 881	1.91	2 020	1.27	8 584	0.90	859	0.79	692	1.87	10 264	1.01
Maggio (2-28 maggio)	512	0.80	1 496	1.22	1 868	2.58	1 845	1.16	2 781	0.69	81.8	0.70	617	1.22	9 888	0.93
Giugno (80 mag1 lugl.)	837	0.20	1 726	1.42	1 856	1.88	2 272	1.48	2 625	0.66	267	0.59	669	1.83	9 252	0.92
Lugito (4-29 luglio)	898	0.28	1 248	1.02	1 495	2.07	1 824	1.15	8 140	0.79	252	0.55	804	1.59	9 155	0.90
Agosto (1º ag2 settem.)	941	0.56	2 610	2.71	8 033	4.20	3 909	2.46	4 858	1.23	642	1.42	1 050	2.08	17 044	1.78
Settembre (5 sett. 2 ottobre) .	557	0.83	1 265	1.40	2 373	3.28	8 360	2.11	1 952	0.49	256	0.56	1 232	2.44	10 994	1.12
Ottobre (3-29 ottobre)	202	0.12	936	1.04	1 271	1.76	2 231	1.40	1 229	0.31	226	0.50	500	0.99	6 595	0.67
Settimana dal 3 ott. all'8 ott. »	242	0.14	1 012	1.12	2 103	2.91	2 529	1.59	1 400	0.36	871	0.82	708	1.40	8 365	0.85
3 3 10 3 3 15 3 3	169	0.10	722	0.80	1 351	1.87	1 941	1.22	1 074	0.27	213	0.47	542	1.08	6 012	0.61
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	185	0.11	615	0.68	738	1.02	2 549	1.60	835	0.21	125	0.27	<b>36</b> 3	0.72	5 410	0.55
s 324 s 329 s s	210	0.12	1 395	1.55	893	1.24	1 905	1.20	1 604	0.41	197	0.43	388	0.77	6 592	0.67
• • 31 • • 5 nov. •	31	0.02	412	0.46	331	0.46	608	0.38	659	0.17	44	0.10	503	1.00	2 588	0.26
• • 7 nov. • 12 • •	337	0.20	732	0.81	1 372	1.90	2 807	1.77	2 129	0.54	343	0.76	1 081	2.15	8 801	0.90
14 19	281	0.17	1 536	1.70	954	1.32	2 223	1.40	1 706	0.43	142	0.81	573	1.14	7 414	0.76
	256	0.15	1 710	1.90	839	1.16	1 725	1.09	2 188	0.56	294	0.65	861	1.71	7 873	0.80

Le cifre contenute in questa tabella vengono rilevate dal Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano e rappresentano la media giornaliera del valore globale dei titoli trattati nelle varie Borse d'Italia, limitatamente ai 34 titoli azionari considerati nella precedente tabella secondo le notirie pubblicate giornalmente dal Ministero delle Finanze. Le cifre stesse sono ottenute moltiplicando il numero dei titoli trattati per il valore nominale di ogni titolo.

Accanto ai valori globali dei titoli trattati si sono indicate le proporzioni fra tali valori e i valori complessivi (capitali sottoscritti) di tutti i titoli esistenti (si intende sempre per i 34 titoli presi in considerazione).

(1) Dal 28 settembre 1931 è entrato in vigore il Decreto 27-9-31 del Ministero delle Finanze, che rende obbligatorio, nelle contrattazioni a termine dei titoli, il deposito dei titoli o la relativa copertura in contanti, nella misura del 25 %.

(2) Dal 5 novembre 1931 il deposito del 25 % di cui alla nota precedente è stato reso obbligatorio unicamente per le vendite.

(3) I dati sul valore globale dei titoli trattati possono non coincidere con i dati parziali, relativi ai vari gruppi di titoli in quanto i dati espressi in migliaia di li ire subissono necessariamente degli arrotondamenti.

(a) Vedi annotazione (a) alla pagina precedente. — (b) Vedi annotazione (b) alla pagina precedente.

N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 785.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

#### TAV. XXIX. — Movimento degli affari a termine nelle Borse italiane.

(Confederaz, Fascista Bancaria e Prof. Bachi).

Valore dei titoli trattati nel mese di ottobre 1932 (1).

	<u>-</u>	1	1	VALOI	RE IN I	IRE DE	I TITOL	I TRAT	rati 	1		rappre- ralore dei i rispetto sssi (2)	delle va nel mov degli affa preceden	imento ari(mese ate=100)
TITOLI	N. titoli considerati	Torino	Milano	Venezia	Trieste	Genova	Bologna	Firenze	Кота	Napoli	REGNO	Proporzione % rappresentata dal valore del titoli trattati rispetto ai titoli emessi (2)	Variazioni di quantità	Variazioni di prezzo
Titoli perpetui di Stato	3	41 838 750	89 514 700	2 128 500	1 527 500	46 073 900	14 839 000	8 471 650	92 685 675	8 402 650	<b>3</b> 05 <b>482</b> 325	-	<b>9</b> 6.7	100.5
Buoni del Tesoro (4) .	_	_	-	_		<u>-</u>	-	-	-	-	-	-	-	_
Titoli redimibili	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Prestiti esteri	_	_	_	_	_	_	}	-	- 1	-	-	-	-	-
Obbligazioni fondiarie	_	_	_		_	-	-		-		-	_	-	-
Obbligazioni varie	1	_	_	_	32 600	_	-	-	_	-	32 600	_	53.3	101.2
Totale titoli	4	41 838 750	89 514 700	2 128 500	1 560 100	46 073 900	14 839 000	8 471 650	92 685 675	8 402 650	305 514 925	-	<b>9</b> 6.7	100.5
Bancarie	6	257 200	945 350	· _	6 775	386 300	-	_	431 150	-	2 026 775	0.1	13.1	100.3
Finanziarie	3	2 295 200	<b>360 60</b> 0	-	-	107 325	-	-	242 000	-	3 005 125	0.4	105.8	99.7
Ex ferroviarie	2	8 700	594 300	-	-	2 395 800	-	- 1	16 500	- [	3 015 300	0.8	42.0	100.9
Trasporti terrestri	4	8 750	23 200	-	_	53 100	-	-	9 300	-	94 350	0.1	55.5	<b>99</b> .5
Id. navali	7	105 800	1 813 575	-	20 375	2 455 600	-	-	1 871 300		6 266 650	1.5	39.6	83.6
Cotone	13	4 200	12 631 250	- 1	_	1 125	-	_	44 588	. 48 000	12 729 163	2.1	45.3	87.3
Lana	4	469 000	56 570	-	_	-	-	-	-	-	525 570	0.3	30.2	103.5
Seta	3	2 719 500	14 033 200	-	-	1 221 500	21 000	7 100	2 212 000	24 150	20 238 450	6.5	54.9	84.5
Lino	1	-	1 147 500	-	-	-	-		_	-	1 147 500	1.4	30.2	91.2
Miniere	4	707 375	2 630 525	10 800		143 250	67 500	104 700	1 903 200	144 225	5 711 575	0.9	38.9	93.6
Siderurgiche	4	136 000	1 761 325	-	-	1 118 750	-	993 750	719 250	-	4 729 075	0.7	30.1	94.0
Meccaniche	12	459 550	298 025	-	16 704	18 600	-	-	_	800	793 679	0.2	77.0	102.5
Automobili	3	18 736 900	20 197 700	-	-	6 358 500	227 500	706 500	7 735 000	76 500	54 038 <b>6</b> 00	13.9	89.3	100.0
Elettriche	24	721 850	23 010 650	182 850	-	1 035 150	9 900	515 750	4 792 138	129 750	30 398 038	0.6	44.0	95.3
Chimiche	10	130 650	10 479 000	_	-	9 000	-	200	164 750	-	10 783 600	2.8	60.4	95.5
Zuccheri	7		5 883 500	-	-	10 136 175	-	_	84 000	-	16 103 675	2.6	58. <b>6</b>	100.1
Alimentari	11	<b>35 400</b>	2 491 475	-	-	3 608 600	-	65 400	86 000	-	6 286 875	2.3	142.2	99.5
Acquedotti	1	81 000	-	-	_	21 500	_	-	4 197 350	84 800	4 334 650	1.4	<b>410.5</b>	<b>9</b> 6.0
Immobiliari	10	5 000	2 875 125	-	-	612 050	-	164 300	6 237 850	528 600	9 922 925	1.5	84.6	101.0
Assicurazioni	7	_	_	102 900	2 630 125	_	87 000	990 350	_	-	3 810 375	0.5	5 <b>9</b> .1	100.3
Diverse	11	<b>323</b> 200	790 825	9 600	_	272 200	_	-	-	_	1 395 825	0.4	88.9	86.5
Totale azioni	151	27 <b>2</b> 05 275	101 523 695	306 150	2 673 979	29 954 525	412 900	<b>3 54</b> 8 050	30 746 376	986 825	197 357 775	1.3	57.3	94.7
In complesso .	155	69 044 025	191 038 395	2 434 650	4 234 079	76 028 425	1 /251 900	12 019 700	123 432 051	9 389 475	502 872 700	_	75.9	97.8

<sup>(1)</sup> Il valore dei titoli si riferisce alle operazioni a termine fatte alla grida presso tutte le Borse del Regno, secondo le indicazioni contenute ne! listini ufficiali. Il valore è computato secondo il prezzo mensile di compenso. Per un dato mese sono considerati gli affari avvenuti con scadenza a fine di tale mese.

<sup>(2)</sup> Per le sole Società per azioni rispetto a cui sono avvenute transazioni.

<sup>(3)</sup> I numeri indici delle variazioni di quantità e di prezzo di un dato mese rispetto al mese precedente, sono calcolati tenendo conto solamente di quest titoli che sono stati trattati sia nel mese considerato che in quello precedente.

<sup>(4)</sup> Buoni del Tesoro novennali.

N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 785.

# (Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari. TAV. XXX. — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime (1). A) Calcolati dal prof. Riccardo Bachi (Base dicembre 1913 = 100)

FINE MESE	Вапсре	Ferrovie	Navigazione	Cotone	Lana	Seta	Miniere	Siderargiche	Meccaniche	Automobili	Elettricità	Chimiche	Zuocheri	Immobiliari	Varie	Indice generale
	12 titoli	5 titoli	9 titoli	16 titoli	4 titoli	titoli	7 titoli	5 titoli	9 titoli	3 titoli	25 titoli	11 titoli	5 ti <b>to</b> li	10 titoli	16 titoli	173 titoli (2)
Dicembre 1925.  1928.  1928.  1929.  1930.  1931.  Febbraio 1931.  Marso Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre	127.8 104.2 122.3 189.4 121.5 110.3 122.4 118.1 115.8 115.5 115.5 116.5 116.5	227.6 201.7 269.6 301.8 297.2 229.1 179.2 240.7 241.2 283.6 215.4 193.7 201.6 198.9	154.2 117.5 121.3 115.8 98.4 49.8 75.8 74.9 67.4 64.0 55.8 58.7 55.9	1891.9 682.9 798.8 834.5 674.9 457.7 811.8 466.5 448.8 892.2 349.4 830.8 833.5 829.2	442.6 831.8 868.1 414.8 841.6 248.9 199.6 244.8 289.5 224.1 218.9 206.6 210.0 207.9	1014.8 827.8 474.5 427.2 210.7 149.2 145.4 159.0 158.2 151.2 143.5 147.7 136.6	273.1 208.5 282.6 311.0 263.2 208.0 118.7 220.4 210.1 184.9 194.8 165.8 168.4 167.8	46.0 80.9 84.0 88.0 40.8 88.4 24.0 89.1 88.4 35.7 85.0 34.5 34.3 30.0	82.1 17.2 17.5 22.9 20.0 15.6 7.9 15.1 14.8 11.1 10.2 10.8	898.8 476.2 607.8 897.8 531.9 842.5 185.4 8851.5 528.6 909.5 278.8 276.8 276.8	196.8 145.7 178.4 216.2 205.1 166.7 109.0 175.4 177.6 161.2 150.1 145.9 146.5 143.7	178.8 107.0 126.2 153.7 76.4 53.8 77.7 64.8 58.7 65.4 60.9	282.0 248.4 819.4 802.5 428.0 390.5 293.5 411.0 402.1 839.0 806.7 277.7 815.2 814.4	258.6 181.2 198.9 289.7 210.9 93.2 53.4 106.4 87.3 80.7 68.1 59.6 59.4 52.5	580.5 857.8 824.8 869.1 808.8 1190.8 112.1 186.1 174.0 151.2 146.1 134.3 129.9 127.9	153.9 104.5 123.0 141.8 123.2 96.8 66.4 98.8 96.1 88.8 84.1 80.2 81.0 79.2
Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1932.	114.1 114.3 110.3	184.6 176.6 179.2	49.2 49.9 49.8 41.7	827.0 308.7 811.8	201.8 201.7 199.6 205.4	128.7 139.5 145.4 146.3	148.6 135.9 118.7	28.9 26.2 24.0 23.6 21.6	8. <b>2</b> 7.8 7.9 7.8 8.0	225.5 193.7 185.4 208.1 201.3	121.6 115.4 109.0	58.8 57.7 58.8 62.8	299.9 297.6 293.5	50.7 52.5 53.4 61.0	121.5 118.7 112.1 106.1	70.9 68.9 66.4 67.9
Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Lugilo Agosto Settembre Ottobre	107.1 106.5 103.5 102.8 102.6 103.2 105.1 105.8 105.8	182.6 176.0 178.4 158.7 144.1 151.4 157.0 163.6 163.4	88.9 86.4 29.4 20.7 19.6 27.0 29.0 26.7	307.1 305.9 268.1 248.2 228.5 229.6 253.4 287.9 269.3	214.7 214.9 194.8 182.0 174.2 168.1 174.1 191.6 192.0	144.9 132.6 118.8 100.2 90.5 92.2 104.0 130.0 115.2	188.5 136.8 102.5 94.5 91.8 96.4 111.4 127.6 119.9	21.4 18.1 16.8 14.2 14.3 18.7 20.7	8.7 6.8 5.2 5.4 5.8 7.5	201.3 198.1 178.8 150.8 159.1 167.0 197.6 233.2 238.4	115.1 113.7 91.9 85.6 82.1 84.8 95.4 105.1 101.3	60.0 56.7 43.7 41.8 41.0 42.8 46.2 52.8 51.6	825.7 826.9 814.4 299.5 290.6 805.7 338.6 387.5 393.3	59.4 59.8 54.1 53.2 52.8 53.4 55.7 60.5 60.1	107.9 108.2 100.2 90.8 76.3 84.3 84.8 91.6 86.7	67.7 67.2 56.9 52.2 49.8 51.6 57.3 63.3 61.6

(1) Gruppi principali di società.
(2) Nel totale sono compresi, oltre i titoli di cui ai gruppi indicati nella tabella, n. 2 titoli delle Compagnie ex ferroviarie, n. 1 titolo dell'industria lino e canapa, n. 14 titoli delle industrie alimentari diverse, n. 7 titoli di società per gli acquedotti e n. 6 titoli di società assicuratrici.

### B) Calcolati dal prof. Guarneri. (Base 1922 = 100)

									80 1922	_ 100/									
FINE ME	CSE	Banche	Assicurazioni	Industrie estrattive	Industrie metailurgiche	Industrie mecoaniche	Industrie automobilistiche	Industrie chimiche	Industrie tessili	Manifatture diverse	Industrie agricole ed alimentari	Imprese	Imprese	w Materiali edilizi	Acquedotti acque minerali, eco.	Alberghi	Aziende commerciali	7 Trasporti	Indice generale
		titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	23 titoli	titol	14 titoli	16 titoli	5 titoli	titoli	titoli	titolo	titoli	titoli	titoli
								I)	NUMERI	INDICI									
Dicembre  Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	1925 1920 1927 1928 1929 1930 1981	122.1 97.4 124.0 143.8 125.7 112.8 98.6 110.6 104.0 102.9 101.3 101.9 105.2 100.1 98.7 98.2 98.3	1 867.4 168.2 246.0 281.6 204.8 167.3 142.9 184.8 186.0 175.8 164.2 171.9 162.4 159.7 149.2 145.1	144.2 105.8 128.2 149.9 129.1 89.0 50.2 101.1 98.4 79.6 71.0 79.3 78.8 71.5 66.2 59.6 55.6	185.8 106.0 1109.0 117.8 181.8 118.3 72.1 120.2 118.1 109.8 111.0 100.6 94.8 90.1 77.7 76.1	186.9 74.7 78.1 81.6 67.9 52.6 31.1 49.3 46.9 40.4 37.0 87.8 35.6 87.8 35.8 29.3 30.8	201.8 102.7 182.4 199.6 121.5 43.0 87.0 79.4 71.7 66.1 71.7 63.0 70.6 41.7 43.4	178.9 90.2 117.2 133.7 99.2 29.2 14.6 30.9 26.1 28.8 20.5 17.4 17.9 17.5 11.5 14.6	198.7 85.7 102.0 115.0 86.8 60.6 47.0 62.1 60.5 56.6 51.9 55.0 49.4 49.8 46.5 48.0 47.0	185.8 118.8 118.8 118.6 124.0 88.1 65.2 89.1 81.4 79.3 79.3 75.4 73.5 68.8 68.8	184.8 93.4 118.0 181.1 187.8 80.9 62.4 85.6 81.5 78.8 68.7 66.4 66.1 63.8 60.0 63.0 63.0	145.8 101.8 126.6 164.4 150.7 114.2 78.0 126.7 126.4 113.4 105.4 113.2 106.6 102.7 94.8 82.2 83.2 78.0	167.2 120.8 143.9 181.9 178.6 127.4 130.4 152.3 144.6 136.0 127.5 133.5 132.1 128.0 125.0 127.9 125.0 127.9 125.0	147.2 86.5 92.7 119.1 108.5 76.0 76.5 78.8 70.0	183.1 118.8 152.9 178.5 188.0 106.0 97.6 120.4 120.0 110.9 108.9 108.9 108.9 108.8 97.0 100.4	268.8 128.8 129.4 100.2 76.9 44.8 30.3 52.4 48.9 48.9 45.4 34.9 33.2 85.8 30.3	157.0 95.0 88.7 102.4 69.8 32.8 55.3 61.7 45.0 40.4 35.5 33.2 88.0 30.9 32.7 32.8	129.9 98.5 112.1 140.2 188.7 117.1 113.7 110.9 996.2 94.3 88.8 86.8 79.2 74.8 74.8	104.7 102.9 124.1 149.2 129.8 97.4 69.4 103.1 83.0 89.1 84.0 87.9 71.9 72.4 69.4
Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre	1932	92.5 91.5 89.0 86.5 86.2 86.9 88.5 88.9 88.2 88.3	157.4 153.6 152.4 124.1 99.1 101.6 119.8 141.2 148.3 135.5 138.3	57.3 57.6 56.8 41.2 87.1 87.4 40.7 53.9 53.0 49.7 48.7	75.8 67.6 69.8 61.3 55.6 52.0 77.8 75.7 75.1 64.4	31.4 33.4 27.8 28.1 22.1 22.5 28.4 28.4 27.8 28.4 28.4	49.0 46.5 43.6 38.9 84.7 40.7 53.8 58.5 57.1	16.9 16.8 15.9 12.1 11.1 11.7 12.0 13.0 13.8 14.3	49.7 48.9 47.1 40.4 34.5 85.1 43.8 44.3 41.5	71.0 71.1 66.4 60.8 51.4 52.6 56.0 64.4 69.7 67.2 68.2	72.4 72.7 72.8 64.7 61.6 70.8 69.2 76.0 83.4 81.3 83.6	83.6 81.6 78.8 62.7 59.8 63.3 75.6 76.5 72.4 69.7	139.1 137.0 133.5 127.8 125.4 125.4 136.1 137.1 127.1 124.7	den den den den den den den den den den	98.9 100.6 99.9 80.6 80.9 82.4 85.4 93.2 90.4 90.5 99.7	29.7 30.3 81.4 27.4 16.8 28.4 25.8 31.5 28.6 24.5	85.8 82.3 81.4 28.7 27.8 28.7 29.6 92.8 81.3 30.0 28.9	66.5 62.8 62.1 47.5 43.5 40.0 44.7 64.5 61.4 57.8 51.2	72.8 71.0 68.8 58.7 55.3 55.5 67.4 68.1 65.4 64.0

N.B. - Vedi annotazione in corsivo a pag. 785.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari. (Segue) Tav. XXX. — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime.

FINE MES	3E	Banche	Assicurazioni	Industrie estrattive	Industrie metallurgiche	Industrie meccaniche	Industrie a omobilistiche	Industrie chimiche	Industrie tessili	Manifatture diverse	Industrie agricole ed alimentari	Imprese elettriche	Imprese immobiliari	Materiali edilizi	Acquedotti, acque Mineralleco.	Alberghi	Aziende commerciali	Trasporti	Quotas, generale media per ogni 100 liva vareata
		8 titoli	3 titoli	5 titoli	titoli !	10 titoli	8 titoli	5 titoli	23 titoli	7 titoli	14 titoli	16 titoli	5 titoli	3 titoli	5 titoli	1 titolo	3 titoli	10 titoli	126 titol
						II) Qu	OTAZIO	NI ME	DIE PE	R OGNI	100 LI	RE VEF	SATE.						
Dicembre	1925	185.41	1178.48	250.62	189.40	186.87	248.62	198.00	298.46	2 <b>5</b> 1. <b>85</b>	240.84	188.59	805.58	\$29.58	280.77	458.00			į <b>216.</b> 8
Id. Id. Id. Id. Id. Id.	1926 1927 1928 1929 1930 1931	151.11 189.46 208.93 199.52 185.98 177.20	589.78 768.10 871.18 627.68 512.80 487.84	190.00 227.44 281.92 242.94 175.40 103.89	95.12 94.87 110.77 180.22 117.41 69.15	72.10 71.86 97.58 87.08 71.48 48.89	129.15 167.62 266.46 157.58 91.10 55.64	189.78 171.16 178.88 176.19 52.81 30.01	128.10 161.41 182.92 144.18 102.97 180.34	161.84 142.26 172.42 147.28 109.84 85.88	160.81 200.63 239.26 282.84 186.16 107.70	128.11 154.80 182.86 142.77 109.48 74.70	220.81 249.70 291.88 821.84 129.58 130.22	203.94 218.15 280.51 256.98 167.81	192.91 256.27 217.91 176.57 92.25 85.58	110.00 222.00 172.00 182.00 76.00 52.00	116.88 101.58 162.80 99.51 64.89 52.23	99.88 111.85 115.81 114.24 101.81 64.64	163.8 187.9 162.0 120.5
Febbraio	1930	208.89	669.92	258.04	128.49	85.85	170.54	1 <b>76</b> .12	141.46	149.12	236.97	152.44	341.22	222.15	184.05	142.50	105.05	112.96	167.7
Marzo	,	202.89	658.08	253.17	128.69	87.27	155.73	169.27	<b>136.6</b> 9	138.60	203.78	147.11	319.41	213 69	175.26	125.00	96.00	120.81	161.4
Aprile	•	<b>2</b> 02.68	668.80	247.81	121.46	83.08	180.12	181.15	148.10	141.94	196,11	144.50	184.96	215.32	155.53	128.00	100.44	127.04	162.5
Maggio	•	199.58	616.96	239.05	119.30	83.05	164.13	175.41	189.90	139.25	192.26	142.12	180.71	213.80	152.25	128.00	89.22	124.69	157.8
Giugno	,	196.14	574.40	222.86	121.26	78.57	144.73	165.92	129.61	184.88	182.29	185.54	171.41	202.53	148.83	122.00	79.55	120.04	150.2
Luglio	•	194.98	576.16	211.11	120.46	77.83	143.33	149.92	129.89	183.12	164.75	188.65	170.84	191.05	113.99	109.00	80.00	116.64	146.1
Agosto	•	192.25	569.20	202.68	118.95	75.25	122,81	136.82	1 <b>2</b> 1.88	127.96	173.05	129.55	158.45	1 <b>83.4</b> 8	111.85	101.00	75.58	110.86	
Settembre	•	181.56	584.50	208.27	126.17	75.87	108,94	124,14	113.20	125.11	169.58	127.07	150.05	175.79	100.64	97.00	77.88	114.08	186.6
Ottobre	•	181.47	555.52	200.80	125.58	85.99	116.11	109.60	120.18	126.60	173.75	1 <b>27.</b> 52	152.21	182.57	104.66	98.00	76.71	112.72	188.6
Novembre Discrebre		177.89	510.56	186.75	121.12	78.29	103.19	75.69	112.86	122.68	187.28	119.28	185.85	170.71	96.94	85.00	78.89	105.90	
Dicembre	,	185.98	512.30	175.40	117.43	71.43	91.10	52.81	102.97	109.84	136.16	109.48	129.58	167.81	92.25	76.00	64.89	101.81	120.5
Gennaio	1931	188.09	513.92	191.83	118.22	73.35	105.26	54.57	108.61	119.12	142.45	115.99	148.46	134.75	98.72	8 <b>5.0</b> 0	65.17	100.05	
Febbraio	•	182,83	565.92	199,27	119.25	72.71	112.51	55.40	106,95	123,65	143.74	121.37	154.94	142.96	104.78	90.00	63.55	98.87	
Marzo Aprile	•	171.48	569.71	198.95	109.41	68.64	102.64	58 70	104.12	111.05	186.80	121.17	147.12	196.85	104.87	84.00	59.50		125.8
Maggio	,	166.97	536.88 502.80	156.89	105.71	59.07	92.68	48.00	189.66	101.48	123.11	108.63	138.37	189.42	96.46	84.00	51.78	86.89	
Giugno	,	167.99	526.56	148.05	107.38	54.18 55.67	85.50	42.18	187.76	97.34	113.82	101.31	129.77	179.67	94.75	82.00	59.75	88.72	114.6
Luglio	,	164.84	497.28	159.79	97.28	58.01	92.75 81.42	35.86	146.13 140.77	103.79 98.80	115.31 114.68	108.47 102.04	135.87 181.95	,	95.26 95.44	78.00 60.00	64.81 56.62		118.6
Agosto	,	164.03	488.96	144.12	91.71	55.32	78.56	86.80 35.92	132.14	96.25	114.06	98.26	127.80	,	94.66	68.50	50.02 52.84	****	111.0
Settembre	,	161.78	457.12	133.81	87.16	49.48	70.44	35.82	139.49	94.06	110.07	90.72	124.82	,	90.99	71.00	52.62	68.87	l
Ottobre		185.97	443.00	123.32	74.54	45.48	<b>5</b> 3 · <b>9</b> 3	32.78	123.91	90.10	103.58	78.71	127.77	,	85.02	57.00	49.23	65.72	
Novembre	,	186.06	444.64	114.95	72.96	47.90	56.19	80.24	188.12	89.18	108.69	79.63	125.77	,	88.01	61.50	52.07	66.18	l
Dicembre	,	177.20	437.84	103.89	69.15	48.39	55.64	30.01	130.34	85.33	107.70	74.70	130.22	1	85.58	52.00	52.23	64,64	
Gennaio	1932	175.16	482.40	118.42	72,70	48.74	63.42	34.74	1 <b>2</b> 0.53	93.01	124.99	78.76	138.94	1	86.68	51.00	56.34	58.77	97.1
Febbraio	•	173.27	470.00	119.03	64.78	<b>51.4</b> 0	60.10	34,48	118,70	93,19	122.74	76.92	136, 79	3	88.16	52.00	51.15	55.84	95.
Marzo	•	168.61	466.88	117.44	66.97	<b>51.9</b> 8	56.40	82.69	114.16	87.01	97.89	84.81	184.01	7	87.59	52.50	49.85	54.93	91.
Aprile	,	167.38	380.34	85.31	58.80	43.18	<b>5</b> 0.30	24.87	100.59	79.73	87.08	59.06	123 29	9	70.63	47.00	45.58	41.97	78.
Maggio	•	166.78	303.68	76.68	58.81	85.90	44.94	22.92	87.17	68.03	83.00	56.87	123.93	9	70.95	28.00	43.27	89.21	74.5
Giugno	,	166.33	1	77.44	49.83	84.82	56.87	24.12	85.83	69.47	95.40	56.46	125.61	8	72.27	42.09	45.46	88.02	
Luglio	•	167.99	867.04	84.09	55.90	86.54	52.71	24.77	89.17	73.89	94.29		126.94	?	74.84	48.50	62.00	42.52	
Agosto	*	171.20		111.36	74.67	44.47	69.53	26.84	111.69	85.08	102.11	71.26	136.69	1	81.71	54.00	68.75	61.33	
Settembre Ottobro	•	173.32		109.67	72.58	44.56	75.74	28.36	112,97	91.97	113.60	72.15	187.65	?	79.24	49.00	87.67	58.87	93.
Ottobre Novembre		171.98		107.74	72.04	43.55	73.89	29.32	105.92	88.69	110.77	68.28	131.34	?	79.39	42.00	84.00	54.52	l l
Novembre	*	172.18	424.16	100.76	61.77	41.39	75.08	84.69	107.67	90.03	146.40	65.72	128.86	3	87.44	44.00	80.83	48.73	89

<sup>(1)</sup> L'abbassamento della quotazione media è dovuto alla rivalutazione di capitale effettuato dalla Società Romana dei Beni Stabili, mediante aumento gratuito del valore nominale delle azioni.

N. B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 785.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXXI. — Corso medio ufficiale dei titoli di Stato.

		RENDITA	8.50 9	6 (1906)		1	RENDIT	A 3.50 %	(1902)		Conso	L. 3 % L	ORDO (2	.40 % NE			NSOLIDA'	ro 5 %	(NETT	
ANNI — Mesi e giorni	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	Corso medio dell'ulti- mo giorno dell'anno o del mese — Corso medio giornaliero		Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	Corso medio dell'ulti- mo giorno dell'anno o del mese — Corso medio giornaliero	Interessi maturati alla fine del periodo	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	Corso medio dell'ulti- mo giorno dell'anno o del mese — Corso medio giornaliero	Interessi maturati alla fine del periodo	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	Corso medio dell'anno dol mese o del giorno	Corso medio dell'ulti- mo giorno dell'anno o del mese — Corso medio giornaliero	Interessi maturati alla fine del periodo	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese
	(a)	(b)	(c)	(d =b-c)	(i) (e)	(a)	(6)	(0)	( <b>d=</b> b-3)	(e)	(a)	(b) <sup>-</sup>	(0)	(d=b-c)	(6)	(a)	(b)	(c)	(d =b-c)	(1)
Anno 1928 (2) .	73.21	71.65	1.750	59.900		67.77	66.75	1.750	65.000		44.87	45.15	0.607	44.548	li	84.09	88.20	2.500	80.700	
Anno 1929 (2) . Anno 1980 (2) .	<b>69.</b> 06	69.60	1.750 1.750	66.450 67.850		63.77 63.12	62.00 64.50	1.750 1.750	60.250 62.750	5.81 5.58	41.23	89.65 41.80	0.607 0.607	89.043 40.693	6.15 5.90	80.50 81.47	81.825 81.725	2.500 2.500	78.825 79.225	
Anno 1931 (2) .	72.25	74.00	1.750	72.250		67.25	68.75	1.750	67.000		43.25	43.675	0.607	43.068		82.00	82.55	2.500	80.050	
Gennaio 1930 Febbraio Marzo , Aprile , Maggio , Giugno , Luglio , Agosto , Settembre , Ottobre , Novembre , Dicembre ,	68.520 67.250 67.350 68.240 69.750 69.670 67.430 67.100 67.900 69.275 69.425	67.100 67.100 67.600 69.975 69.255 67.500 66.950 67.175 68.750 69.60	0.800 0.870 1.160 1.460 1.750 0.571 0.875 1.170 1.446 1.750	66.807 66.580 65.780 69.815 67.915 67.505 66.879 66.800 67.580 67.580	5.26 5.25 5.09 5.15 5.18 5.21 5.21 5.28 5.18 5.17	d0.55 61.72 61.74 62.48 64.88 65.89 62.55 62.00 62.525 63.60 64.95 65.10	61.00 61.50 62.00 64.85 64.95 65.00 62.25 62.00 63.00 64.00 65.25 64.50	0.303 0.670 0.870 1.180 1.750 0.295 0.571 0.875 1.170 1.448 1.760	60.700 60.930 61.130 63.190 63.250 61.429 62.125 62.830 63.804 62.750	5.74 5.73 5.54 5.51 5.53 5.65 5.70 5.63 5.57 5.49	40,06 40.89 41.50 41.51 41.60 41.55 41.57 41.57 41.57 41.10 41.20	40.500 41.825 41.750 41.150 41.825 41.700 41.850 41.825 41.000 41.175 41.300	0.811 0.995 1.200 0.197 0.400 0.597 0.800 0.990 1.200 0.204 0.396 0.697	39.689 40.829 40.550 40.953 40.925 41.103 40.850 40.850 40.799 40.799 40.693	6.05 5.95 5.92 5.86 5.86 5.84 5.88 5.95 5.96 6.88	78. 820 79. 800 80. 150 81. 610 84. 280 84. 840 81. 270 80. 640 80. 750 80. 905 82. 250	79.400 79.900 80.575 84.375 84.225 81.125 80.725 80.125 81.950 82.075 81.725	0.428 0.815 1.243 1.657 2.086 2.500 0.421 0.815 1.250 1.671 2.065 2.500	78.972 79.086 79.832 82.718 82.264 81.725 80.704 79.910 78.875 80.279 90.010 79.225	6.33 6.32 6.30 6.04 6.08 6.12 6.20 6.25 6.34 6.23 6.25
Gennaio 1931 Febbraio  Mazzo , Aprile , Maggio , Giugno , Lugilo , Agosto , Settembre , Ottobre , Novembre , Dicembre ,	70.200 71.900 72.500 72.600 71.400 71.525 72.425 73.475 73.550 72.200 72.625 73.425	71.625 72.175 72.800 73.200 70.850 72.900 72.975 73.975 72.100 71.975 73.100 74.000	0.300 0.570 0.870 1.160 1.450 0.295 0.590 0.875 1.160 1.455 1.750	71.825 71.605 71.780 72.040 89.400 71.150 72.690 78.885 71.225 70.815 71.645 72.250	4.85 4.88 4.86 5.04 4.92 4.82 4.77 4.91 4.94 4.89	65.175 66.825 67.675 67.826 66.975 60.875 66.725 67.776 68.400 68.700	66.35 67.25 67.50 68.00 67.60 67.50 68.00 67.50 68.70 68.70	0.300 0.570 0.870 1.150 1.450 1.750 0.295 0.590 0.875 1.160 1.455 1.750	66.050 66.630 66.840 65.550 67.205 67.410 66.125 66.340 67.245 67.000	5.25 5.25 5.24 5.34 5.32 5.21 5.19 5.29 5.28 5.20	41.70 42.575 48.850 48.60 42.925 43.825 44.175 44.675 43.575 48.200 43.376	42.175 48.00 44.575 43.675 43.00 43.825 44.500 44.075 43.250 43.675	0.811 0.998 1.200 0.197 0.398 0.597 0.800 1.008 1.200 0.198 0.402 0.607	41,364 42,004 48,375 48,478 42,607 42,403 43,025 43,497 42,875 43,052 42,778 43,068	5.71 5.58 5.52 5.68 5.66 5.58 5.52 5.60 5.57 5.61	80.375 81.476 82.775 83.275 83.225 81.290 81.700 81.625 81.150 82.250 82.675	81.125 82.100 88.060 84.500 83.750 81.225 82.125 80.050 81.125 82.750 82.550	1.657 2.072 2.500 0.421 0.842 1.250 1.658	80.697 81.285 81.807 82.843 80.928 81.250 90.804 81.282 78.500 79.467 80.671 80.050	6.11 6.04 6.18 6.15 6.19 6.15 6.29 6.20
Gennato 1932 Febbrato Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre	78.450 73.700 73.250 72.350 71.925 72.525 72.525 76.275 76.875 76.900	78.700 78.425 72.875 71.675 72.125 72.40 78.80 77.425 76.45 77.025	0.288 0.577 0.875 1.163 1.462 1.750 0.276 0.500 0.875 1.170 1.455	78.412 72.848 72.000 70.512 70.603 71.425 72.124 73.210 76.550 75.280 75,570	4.80 4.86 4.96 4.95 4.90 4.85 4.78 4.57 4.65	68.575 69.350 6J.175 68.450 68.825 68.150 68.875 72.400 73.375 74.300	69.00 69.25 69.00 68.00 68.50 69.00 70.00 73.50 73.45 75.05	0.288 0.577 0.875 1.163 1.462 1.750 0.590 0.875 1.170 1.455	68.712 68.673 68.126 66.837 67.038 67.250 68.224 69.410 72.625 72.230 73.595	5.10 5.14 5.24 5.22 5.20 5.13 5.04 4.82 4.80	44.225 45.90 46.200 44.750 44.875 44.925 46.100 46.650 49.800 52.650 53.700	45.00 46.125 46.175 45.00 44.675 45.20 46.675 46.825 52.176 52.975 54.075	0.800 0.997 1.200 0.197 0.400 0.597 1.003 1.200 0.204 0.102	44.200 45.128 44.975 44.803 41.275 44.603 45.888 45.822 50.975 52.771 53.673	5.32 5.34 5.36 5.42 5.38 5.23 5.24 4.71 4.55	80.950 82.275 82.876 81.875 82.125 82.500 80.700 82.575 83.575 84.000	81.70 82.15 82.75 80.50 81.075 93.45 83.475	0.412 0.824 1.250 1.662 2.088 2.500 0.394 0.842 1.250 1.671 2.079	80,800 80,038 80,032 80,250 80,100 80,233 82,200 81,804	6.12 6.19 6.25 6.25 6.23 5.24 6.23
Novombre 1932 Id. 2 Id. 7 Id. 8 Id. 9 Id. 10 Id. 11 Id. 12 Id. 14 Id. 15 Id. 16 Id. 17 Id. 18 Id. 19 Id. 19 Id. 19 Id. 19 Id. 22 Id. 23 Id. 23 Id. 24 Id. 25 Id. 26 Id. 28 Id. 29 Id. 29 Id. 30 Id. 30	76, 55 76, 470 76, 70 76, 70 76, 825 76, 85 76, 85 76, 85 76, 85 77, 025 77, 00 77, 00 77, 00 77, 00 77, 25 77, 20 77, 20 77, 25	76,557 76,470 76,625 76,70 76,625 76,85 76,85 76,85 76,85 77,025 77,025 77,05 77,05 77,05 77,05 77,05 77,05 77,05 77,05	1,189 1,236 1,246 1,255 1,265 1,274 1,303 1,313 1,322 1,332 1,341 1,370 1,379 1,398 1,408 1,446 1,446	75, 361, 75, 236, 75, 2454, 75, 445, 75, 540, 75, 547, 75, 557, 478, 75, 656, 721, 75, 602, 75, 833, 75, 754, 755, 755	4,64 4,65 4,64 4,64 4,63 4,63 4,63 4,63 4,63 4,63	73,525 73,625 73,675 73,675 73,70 73,75 74,00 74,90 74,375 74,525 75,00 74,975 75,00 75,00 75,00 75,00 75,00	73, 525 73, 625 73, 675 73, 675 73, 70 73, 675 73, 70 73, 77 74, 00 74, 975 74, 975 75, 00 74, 975 75, 125 75, 10 75, 05	1.408 1.417	72, 336, 72, 389, 72, 410, 72, 410, 72, 416, 72, 416, 72, 468, 72, 668, 73, 621, 73, 586, 73, 684, 73, 595, 73, 684, 73, 795, 795, 795, 795, 795, 795, 795, 795	4.83 4.83 4.83 4.83 4.83 4.83 4.81 4.81 4.81 4.81 4.79 4.75 4.76 4.74 4.75	53,00 53,075 53,325 53,20 51,65 53,70 53,70 53,75 53,75 53,825 53,75 53,825 53,75 53,875 53,75 53,925 54,175 54,175	53,00 53,075 53,325 53,20 53,65 53,70 53,70 53,70 53,75 53,825 53,75 53,825 53,75 53,825 54,175 54,175 54,075	0,218 0,251 0,257 0,274 0,270 0,297 0,297 0,303 0,310 0,316 0,323 0,330 0,356 0,365	52, 324 52, 938 52, 938 53, 423 53, 423 53, 477 53, 290 53, 437 53, 497 53, 497 53, 497 53, 497 53, 477 54, 477 55, 477 56, 477 57, 47	4 52 4 53 4 53 4 49 4 49 4 49 4 49 4 49 4 49 4 49 4 4	83,72 83,72 83,80 83,82 83,82 83,97 83,90 83,92 84,00 84,15 84,25 84,15 84,25 84,52 84,52 84,52 84,52	83, 725 83, 725 83, 725 83, 83 83, 80 83, 825 83, 90 83, 925 84, 15 84, 20 84, 25 84, 25 84, 525 84, 525 84, 525 84, 525	1.793 1.807 1.821 1.834 1.861 1.875 1.889 1.902 1.916 1.929 1.957 1.970 1.984 1.997 2.011 2.054 2.052 2.065	81, 794 81, 943 81, 933 81, 898 81, 904 81, 964 82, 906 82, 907 82, 198 82, 256 82, 256 82, 256 82, 256 82, 256 82, 256 82, 241 82, 241	6.11 6.10 6.10 6.10 6.11 6.10 6.10 6.10
Media mensile	76,900	-	_		-	74.300		_	_		5 <b>3.7</b> 00		_		_	84,000		<del>-</del>	_	
								<del></del>										<del></del>	<del></del>	

<sup>(1</sup> Per la media mensile del rendimento secco vedi la tavola seguente. - (2) Media delle medie mensili N.B. - Vedi annotazione in corsivo a pag. 785.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

#### TAV. XXXII. - Saggi di sconto e di interesse e saggi dei riporti per i titoli di Stato.

#### A) Saggi di sconto e di interesse.

	Sconto	Sconto privato (fi scadenza entro	rme di prim'ordine, i mesi) (1)		co dei titoli di Stato mensile)
. MESI	UFFICIALE	Carta commerciale	Carta finanziaria	Rendita 3,50 % (1906)	Consolidato 5 %
Luglio 1930 Agosto 3 Settembre 3 Ottobre 3 Novembre 3 Dicembre 3	5.50 5.50 5.50 5.50 6.50 5.50	5.25-5.50 5.25-5.50 5.25-5.50 5.00-5.50 5.00-5.50 5.00-5.75	6.75-7.50 6.75-7.50 6.75-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50	5.20 5.25 5.26 5.28 5.15 5.16	6.17 6.25 6.27 6.29 6.22 6.22
Gennaio 1931 Febbraio , Marzo , Aprile , Maggio , Giugno , Luglio , Agosto , Settembre , Ottobre , Novembre , Dicembre ,	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 6.50 (2) 7.00 7.00 7.00	5.25-5.75 5.25-6.75 5.25-6.75 5.00-5.75 4.75-5.50 4.75-5.60 4.75-5.60 4.75-6.60 5.25-6.50 6.00-7.25 6.00-7.25	6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.75-8.00 7.25-8.50 7.25-8.50	5.00 4.90 4.89 4.89 4.99 5.01 4.84 4.79 4.81 4.92 4.91 4.87	6.24 6.19 6.12 6.11 6.16 6.18 6.17 6.20 6.27 6.22 6.22
Gennaio 1932 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Novembre	7.00 7.00 (\$) 6.00 6.00 (4) 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00	5.75-7.25 5.75-7.26 6.25-8.25 5.25-8.25 5.00-5.50 5.00-5.50 5.00-5.50 5.00-5.50 4.75-5.50 4.75-5.50	7.25-8.50 7.25-8.50 6.25-7.50 6.25-7.50 6.25-7.50 6.25-7.50 6.00-7.50 6.00-7.50 6.00-7.50	4.78 4.78 4.83 4.91 4.96 4.91 4.84 4.83 4.03 4.61	6.19 6.12 6.15 6.22 6.23 6.23 6.21 6.26 6.13 6.09

<sup>(1)</sup> Dati raccolti dal Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano. — (2) Dal 28 settembre 1931 il saggio di sconto ufficiale è passato al 7 %. — (3) Dal 21 marzo 1932 il saggio di sconto ufficiale è stato ridotto al 6 %. — (4) Dal 2 maggio 1932 il saggio di sconto è passato al 5 %.

#### B) Baggi dei riporti per i titoli di Stato.

		RENDI	ra_8,50 %			Consol	IDATO 5 %		TITOLI INDU-	Titoli
MESI	Genova	Milano	Roma	Torino	Genova	Milano	Roma	Torino	STRIALI di primo ordine (1)	DI STATO
									Milano	Napoli
Gennaio 1930 . Febbraio . Marzo . Aprile . Maggio . Giugno . Luglio . Ago-to . Settembre . Ottobre . Novembre . Dicembre . Gennaio 1931 . Febbraio . Marzo . Aprile . Margo . Aprile . Margo . Giugno . Luglio . Agosto . Settembre .	6.00-6.25 5.75-6.00 5.50-5.76 6.00-6.25 5.00-5.25 4.50-4.77 4.25 4.00-4.25 3.00-3.50 3.75-4.26 3.75-4.00 3.50-4.75 4.75 3.50-4.75 4.75 3.50-3.75 3.25-3.50 3.25-3.50 3.00-3.00	5.00-5.25 6.00 5.76 5.50 5.25 5.00-5.25 4.50-5.00 4.00 3.00-3.50 2.50-3.00 8.50 2.00 2.00 8.50 8.50 8.50 2.00 0-0 2.00-2.50	4.00-4.50 4.00 5.00 5.00-5.25 5.00-5.25 4.00 3.00 3.50-4.00 3.00-3 50 4.50 4.50 3.50-4.00 4.50 3.50-4.00		6.00-6.50 6.00-6.25 6.00-6.25 5.75 5.25-5.50 4.75-5.00 4.50-4.75 4.25-4.75 4.00-4.50 4.75-5.00 8.75-4.50 4.75-5.00 8.75-4.50 4.75-5.00 8.75-4.50 4.00-3.75 8.75-4.80 8.75-4.80 8.50-4.25	5.50-6.00 5.75-6.00 5.50-8.76 5.50 5.18-5.25 4.75-5.25 4.75-4.25 3.75-4.00 3.25-3.50 4.00-4.25 3.75-4.00 3.50 4.00-4.25 3.75-4.00 3.50 4.00-4.25 3.75-4.00	5.50-5.75 5.75-6.00 6.25-6.50 5.75-6.00 5.50-5.75 5.50-5.75 4.00 4.25-5.00 3.50-4.50 4.00-4.50 3.50-4.00 4.75-5.00 4.75-5.00 4.00-4.50 8.50-4.00 4.25-4.75 4.00-4.50 8.50-4.00 4.25-4.75 4.00-4.25 8.00-8.50	5.50-6,25 6.00-7.00 6.00-6.50 6.00-6.25 5.50-6.00 4.75-5.75 4.00-4.50 3.50-4.25 4.00-4.60 8.50-4.20 8.50-4.20 8.50-5.25 2.75-4.00 8.25-3.75 2.50-3.25 2.00-3.60 2.00-3.60	6.50-7.25 6.50-6.76 6.25-6.50 6.00-6.50 5.50-6.25 5.50-8.76 5.50-5.75 5.50-5.75 5.25-5.76 5.25-6.76 5.25-6.00 5.00-6.00 5.00-6.00 5.00-6.00 6.00-6.00 6.00-5.76 4.75-5.50 4.75-5.50 4.75-5.50 4.75-5.50	6.75 6.50 6.75 6.25 6.50 5.75 5.25 4.00-4.50 8.00-8.50 8.50-4.00 4.75-8.00 4.75-8.00 4.25 4.25 0-2.00 0-2.00
Ottobre Novembre Dicembre	2.50-8.00 3.00-4.50 4.25-4.50	8.00 8.00-8.50 8.50	8.00-4.00 4.00 4.00-4.50	4.50-5.00 5.00 4.00-4.25	3.75-4.00 4.00-4.25 4.00-4.50	4.25-4.50 4.00-4.50 4.25-4.50	4.50-4.75 4.50-4.75 4.00-4.75	8.50-4.50 4.25-4.75 4.12-4.50	5.75-6.75 5.75-6.75 5.50-7.00	5.25 5.25 5.00
Gennaio 1932 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre	4.00 3.75 8.75 8.75 8.75 8.75 8.75-4.00 4.00 4.75-5.00 4.88 3.50-4.50	3.00-3.50 3.25 3.50 3.00 3.50-4.00 2.50-4.00 3.75 3.25-3.75 4.50-5.00 8.75 3.75	4.00 4.00 4.00 4.00 3.50 8.50 3.00-3.50 4.50 4.50 4.25	8.00-3.50 3.50-4.00 8.75-4.25 4.00 8.50 8.25-3.50 3.75-4.00 4.25 5.00-5.25 4.75 4.00-5.00	8.25-4.00 3.25-3.50 3.50-3.75 8.50-8.75 8.50-4.00 8.75-4.00 4.00-4.25 4.75-5.25 4.75-5.00 4.00-4.50	2.50-4.00 8.00-3.50 8.50-8.75 8.25-4.00 5.00 8.75-4.00 4.50-5.00 4.25 3.75-4.00	4.50 4.25 4.50 4.00 8.50-8.75 8.50-8.78 8.25-8.50 4.50 4.50 4.25	8.00-8.25 8.75-4.00 8.50-4.00 8.00-8.75 8.25-8.75 8.25-8.50 8.75-4.00 3.75-4.50 4.50-5.00 4.90-5.00	5.25-7.00 5.25-7.00 4.75-6.00 5.00-6.00 4.75-5.50 4.75-5.50 4.50-6.50 5.00-6.00 4.50-6.00	4.00-4.50 4.25 4.50 4.50 4.50 4.25 4.00 4.25-4.63 4.25-4.63

<sup>(1)</sup> Dati raccolti dal Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano.

### VII. — Salari e relativi numeri indici.

#### TAV. XXXIII. - Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie d'industrie.

I dati pubblicati nelle tabelle seguenti sono rilevati dalla Confederazione Generale Fascista dell'Industria Italiana che inizio la rilevazione nel marzo 1928.

Il salario medio orario si è ottenuto dividendo l'ammontare dei salari pagati a qualsiasi categoria di operai (sia nelle ore ordinarie, che straordinarie, sia per il lavoro a economia che per il lavoro a cottimo) per il numero delle ore di lavoro complessivamente eseguite da tutta la maestranza. Tali notizie, sono state pubblicate fin dall'inizio della rilevazione nel Bollettino Mensile di Statistica edito da questo Istituto.

Le rilevazioni si riferiscono a un numero di stabilimenti che varia di rilevazione in rilevazione; tuttavia, allo scopo di offrire la possibilità di eseguire dei confronti fra i dati delle diverse rilevazioni, queste vennero effettuate chiedendo ogni mese i dati del mese considerato e quelli del mese precedente per gli stessi stabilimenti. Ciò per tutto l'anno 1928. A partire dal 1929, la rilevazione è compiuta ogni bimestre en emis pari richiedendo, per gli stessi stabilimenti, oltre ai salari del mese considerato, quelli dei due mesi precedenti. In questo modo si hanno per l'anno 1928 (a partire dal marzo 1928), per ogni mese i dati medi dei salari risultanti da due rilevazioni successive. Per l'anno 1929 ciò si verifica solo per i mesi pari. Così i dati rilevati nel 1928 (a partire dal marzo) possono essere messi a confronto con quelli relativi al mese precedente riferentesi agli stessi stabilimenti e per il 1929 i dati del 1º bimestre 1929 possono essere messi a confronto con quelli del dicembre 1928 relativi agli stessi stabilimenti, quelli del 2º bimestre 1929 possono essere messi a confronto con quelli del dicembre 1928 relativi agli stessi stabilimenti, quelli del 2º bimestre 1929 possono essere messi a confronto con quelli del dicembre 1928 relativi agli stessi stabilimenti, quelli del 2º bimestre 1929 possono essere messi a confronto con quelli del dicembre 1928 relativi agli stessi stabilimenti, quelli del 2º bimestre 1

#### A) SALARI MEDI ORARI COMPLESSIVI DISTINTI PER MESI.

		Salari medi	orari (lire)			
	MESI	Risultanti dalla rile- vazione effettuata nel bimestre considerato	Risultanti dalla ri- levazione effettuata nel bimestre succes- sivo al mese conside- rato	Indici dei salari, fat- to = 100 il salario del mese pari immediata- mente precedente (a)	Serie calcolata dei salari, tenendo conto delle variazioni per- centuali verificatesi (b) (Lire)	Indici dei salari, fat- ta = 100 la media dei salari pagati nel pe- riodo luglio 1928-giu- gno 1929 (Lire 1,989)
II		1	2	3	4	5
	Dicembre	2.15 2.03 2.02 2.01 2.05 2.09 2.11	2.04  2.03  2.09  2.10	104.37 99.51 99.02 99.01 100.99 100.00 100.96	2.02 2.01 2.00 1.98 2.02 2.02 2.04	101.56 101.08 100.55 99.55 101.56 101.56 102.56
) ) ) ) )	Luglio	2.10 2.12 2.10 2.05 2.06 2.09 2.06	2.12 2.05 2.07	100.00 100.95 99.06 96.70 100.49 101.95 99.52	2.04 2.06 2.04 1.99 2.00 2.03 2.02	102.56 103.57 102.56 100.05 100.55 102.06 101.56
) ) ) ) ) ) )	Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio	2.04 2.08 2.10 2.09 2.13 2.07	2.08 	98.52 98.55 100.00 100.96 99.52 101.43 97.64	2.00 2.00 2.02 2.01 2.05 2.00	100.55 100.55 100.55 101.56 101.06 103.07 100.55
» » » »	Agosto	2.12 2.11 2.10 2.02 1.96 1.95	2.17 	100.00 97.24 96.77 99.02 96.08 98.48	2.05 1.99 1.98 1.96 1.90 1.87	103.07 100.05 99.55 98.54 95.53 94.02
» »	Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio	1.90 1.90 1.91 1.98 2.00 1.93	1.91 1.97 	95.96 99.48 100.00 100.51 101.52 96.50	1.82 1.81 1.82 1.83 1.85 1.79	91.50 91.00 91.50 92.01 93.01 89.99
11	Agosto	1.98 1.94 1.91 1.92 1.94 1.95	1.98 — 1.93 — 1.95	99.00 97.98 96.46 99.48 100.52 100.00	1.83 1.79 1.77 1.76 1.78	92.01 89.99 88.99 88.49 89.49
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio	1.90 1.91 1.92 1.93 1.93 1.93 2.50	1.92 — 1.91 — 1.94 —	97.44 99.48 100.00 101.05 101.05 99.48 103.09	1.73 1.72 1.73 1.75 1.75 1.74 1.80	86.98 86.48 86.98 87.98 87.98 87.48 90.50
"	Agosto	2.00	1	100.00	1.00	90.50

<sup>(</sup>a) Praticamente l'indice del gennaio 1929 (99.51) è stato ottenuto dal rapporto  $\frac{2.03}{2.04} \times 100$ ; quello del febbraio 1929 (99.02) da  $\frac{2.02}{2.04} \times 100$  ecc.

(b) Il salario medio orario è stato ottenuto, per il gennaio 1929 (2.01) dal rapporto  $\frac{2.02 \times 99.51}{100}$ ; per il febbraio 1929 (2.00) da  $\frac{2.02 \times 99.02}{100}$  ecc.

(Segue) VII. — Salari e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. XXXIII. — Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie d'industrie.

B) SALARI MEDI ORARI DISTINTI PER MESI, COMPARTIMENTI E PER CATEGORIE DI INDUSTRIE.

	Marzo	1928	1º bir	nest <b>re</b>	1931	2º bi	mestre 1	031	8° bi	mestre 1	1981	4º bi	mestre	1931	5• b	imestre	1930
COMPARTIMENTI  - Categorie d'industrie	Febbraio 1928 (a)	Marzo 1928 (a)	Dicembre 1980	Gennado 1931	ebbraio 1931	Febbraio 1931	Marzo 1931	Aprile 1931	Aprile 1931	Maggio 1931	Glugno 1981	Gfugno 1931	Lugiio 1931	Agosto 1931	Agosto 1931	ettembre 1931	Ottobre 1931
	<u>       </u>	· -	<u>α '</u>	0 1	<u> </u>	<b>E</b>	<u> </u>	medi	orari p	<del> '</del>		enti.	··········			_00	
Piemonte Liguria Lombardia Veneto Venezia Trid., Giulia e Zara Emilia Toscana Marche Umbria Lazio Abruzzi e Molise Campania Puglie Basilicata Calabrie Sicilia Sardegna	2.06 2.76 1.97 1.71 1.85 2.03 2.52 1.54 1.70 2.52 1.96 1.91 1.53 (b) 1.86 1.86 2.15	2.04 2.72 1.94 1.78 1.92 2.00 2.28 1.64 1.92 2.54 1.92 (b) 1.89 1.89 1.89	2.08 1.95 1.57 2.36 2.01 1.50 2.12 2.60 1.51 2.13 1.14 (b) 1.29 1.72 1.81	2.03 2 48 1.90 1.51 2.89 1.97 1.47 2.43 2.60 1.44 1.10 (b) 1.29 1.69 1.81	2.00 2.46 1.85 1.44 2.34 1.92 1.49 2.10 2.58 1.40 2.58 1.40 (b) 1.80 1.80	2.04 2.49 1.88 1.57 2.01 1.93 1.93 1.63 1.93 1.23 1.38 1.71 2.29 1.23 1.63	2.01 2.52 1.87 1.52 1.94 1.89 1.60 2.07 2.36 1.39 1.75 1.13 2.32 1.21 1.66	2.05 2.48 1.88 1.55 1.97 1.93 1.93 1.69 2.08 2.32 1.41 1.60 2.18 1.18	2.07 2.51 1.93 1.60 2.95 1.88 1.96 1.83 2.07 1.66 1.11 2.20 1.84 1.73	2-95 2-55 1-90 1-62 2-39 1-87 1-93 1-76 1-55 1-76 1-55 1-55 1-55 1-55 1-68	2.06 2.53 1 94 1.71 2.50 1.87 1.91 1.66 2.03 2.38 1.61 1.75 2.88 2.38 1.65 1.64	2.09 2.56 1.93 1.69 2.88 1.92 1.93 1.59 2.10 2.60 1.65 1.72 1.61 (b) 1.16	2.00 2.51 1.86 1.56 2.30 1.92 1.88 1.45 2.09 2.59 1.68 1.76 (b) 1.19 1.70	2.08 2.60 1.91 1.66 2.25 2.01 1.91 1.47 2.17 2.58 1.63 1.65 (b) 1.16	2.11 2.58 1.94 1.63 2.04 2.07 1.94 1.51 2.15 2.57 1.77 1.40 (b) 1.24 1.66	1.98 2.70 1.86 1.63 1.97 2.12 1.90 1.47 2.13 2.53 1.77 1.47 (b) 1.27 1.65	1.97 2.45 1.86 1.53 1.93 1.97 1.88 1.47 2.15 2.53 1.82 1.33 1.64 (b) 1.24 1.65
In complesso	2.04	2.02	1.98	1.95	1.90	1.91	1.90	1.91	1.97	1.98	2.00	2.00	1.93	1.98	1.98	1.94	1.91
Agricole ed alimentari	2.10 2.45 2.44 2.20 2.76 1.58 2.28 2.05 2.50	2.42 2.44 2.18 2.69 1.57 2.57/ 2.83 2.08 2.40 1.93	2.04 2.14 2.25 2.17 2.61 1.52 2.15 2.25 2.00 2.85	2.18 2.80 2.17 2.54 1.50 2.18 2.16 1.90 2.80 1.57	1.97 2.13 2.30 2.16 2.51 1.43 2.14 2.11 1.91 2.87 1.58	2.00 2.22 2.17 2.10 2.55 1.48 2.10 2.05 1.90 2.37 1.60	1.95 2.19 2.26 2.05 2.53 1.44 2.14 2.00 1.91 2.81 1.57	1.92 2.12 2.17 2.06 2.55 1.45 2.06 2.05 1.91 2.32	1.77 2.11 2.19 2.10 2.63 1.48 2.07 2.10 1.98 2.31 1.76	2.09 2.25 2.07 2.59 1.48 2.06 2.05 1.91 2.37	1.97 2.07 2.20 1.98 2.62 1.52 2.15 2.07 1.88 2.35 1.88	1.97 2.05 2.16 2.02 2.60 1.54 2.07 2.07 1.84 2.39	1.97 2.06 2.10 1.95 2.60 1.46 2.04 2.03 1.83 2.35 1.94	2.10 2.06 2.13 1.99 2.66 1.48 2.12 2.13 1.87 2.42 2.00	2.15 2.08 2.10 1.97 2.73 1.50 2.21 2.16 1.86 2.38 1.99	2.23 2.13 2.10 1.99 2.65 1.46 2.11 2.02 1.83 2.39 1.98	2.02 2.06 2.10 1.99 2.53 1.45 2.12 1.98 1.86 2.40 1.95
In complesso	2.04		1.98	1.95	1.90	1.91	1.90	1.91	1.97	1.98	2.00	2.00	96.50	99.00	1.98	97.98	96.46
Num. medio oper. giorn. occup. (in migliaia)	911		1.165	=	95.96	1.079	1.090	1.119	1.194	1.205	1.191	1.070	1.116	1.106	1.069	1.069	1.040
Indici		103.07			95.97	100.00	101.02		100.00	100.92	99.75	100.00	104.80	103.86	100.00	100.00	97.29

	6° bi	mestre	1931	1• b	imestre i	932	2º b	imestre i	932	3º b	lmestre	1982	4º bi	mestre 1	1932
COMPARTIMENTI -	2_	pre	pro _	bre	opto	arto	ola	2 2	e Je	92	Ç.	9.0	230	0:1	22
Categorie d'industrie	Ottobre 1931	Novembre 1931	Dicembre 1931	Dicembre 1931	Gennato 1932	Febbralo 1982	Febbraio 1932	Marzo 1932	Aprile 1932	Aprile 1932	Magglo 1932	Gfugno 1932	Glugno 1932	Luglio 1932	Agosto 1932
					Sa	lari me	edi ora	ri per (	Compar	timenti	i.				
Piemonte Liguria Lombardia Veneto Venezia Tridentina, Giulia e Zara	1.95 2.47 1.87 1.54 2.43	1.97 2.89 1.87 1.50 2.49	1.96 2.49 1.88 1.56 2.55	1.99 2.50 1.91 1.51 2.83	1.97 2.49 1.89 1.54 2.45	1.95 2.49 1.85 1.47 2.41	1.94 2.62 1.84 1.48 2.81	1.92 2.59 1.86 1.49 2.21	1.93 2.57 1.86 1.53 2.16	1.91 2.36 1.86 1.54 2.25	1.95 2.42 1.88 1.58 2.19	1,93 2,39 1,90 1,63 2,13	1.93 2.41 1.90 1.63 2.25	1.97 2.43 1.87 1.61 2.32	2.06 2.54 1.96 1.66 2.30
Emilie Toscana Marche Umbris Lasio Abrussi e Molise	1.97 1.84 1.54 2.12 2.61 1.79	1.89 1.84 1.55 2.18 2.60 1.87	1.89 1.83 1.60 2.03 2.58 1.77	1.88 1.99 1.55 2.10 2.18 1.81	1.85 1.96 1.53 2.04 2.48 1.74	1.83 1.96 1.56 2.09 2.21 1.75	1.85 1.95 1.55 2.06 2.32 1.68	1.83 1.95 1.54 1.97 2.82	1.85 1.95 1.55 2.00 2.84 1.60	1.86 1.97 1.58 2.01 2.48 1.62	1.86 1.96 1.68 2.02 2.50 1.58	1.86 1.97 1.62 1.95 2.49 1.59	1.82 1.93 1.69 1.98 2.47 1.52	1.86 1.92 1.63 2.03 2.48 1.55	2.02 1.95 1.58 1.99 2.53 1.59
Campania Puglie Basilicata Galabrie Siculia	1.55 1.72 (b) 1.14 1.62	1.51 1.69 (b) 1.10 1.68	1.51 1.66 (b) 1.10 1.69	2.00 1.79 (b) 1.74 1.71	1.92 1.85 (b) 1.78 1.68	1.90 1.81 (b) 1.68 1.61	1.95 1.83 (b) 1.88 1.65	1.94 1.84 (b) 1.88 1.59	1.89 1.83 (b) 1.80 1.61	1.81 1.64 (b) 1.78 1.62	1.81 1.78 (b) 1.70 1.57	1.76 1.75 (b) 1.65 1.55	1.82 1.71 (b) 1.69 1.60 1.69	1.85 1.69 (b) 1.67 1.62	1.90 1.69 (b) 1.65 1.56 1.65
Sardegna	1.65	1.67	1.67	1.63	1.60	1.62	1.64	1.57	1.61	1.68	1.69	1.69	1,09	1.93	2.00
	,				Salari	medi	orari p	er cate	•	di indu	strie.				
Agricole ed alimentari	2.06 2.08 2.06 2.01 2.58	1.98 2.09 2.05 2.06 2.56	2.01 2.10 2.13 2.07 2.59	1.96 1.98 2.08 2.06 2.57	1.98 1.96 2.08 2.04 2.53	1.95 1.96 2.05 2.02 2.58	1.97 1.95 2.14 2.06 2.59	1.98 1.95 2.11 2.04 2.55	1.99 1.92 2.07 2.03 2.53	1.97 1.98 2.14 2.04 2.47	1.98 1.98 2.12 1.97 2.48	1.98 1.95 2.11 1.92 2.45	1.95 1.91 2.09 1.92 2.51	1,95 1,96 2,09 1,92 2,51 1,46	2.14 1.95 2.10 1.89 2.64 1.49
Tessili e dell'abbigliamento	1.44 2.12 2.11 1.88 2.41	1.46 2.08 2.11 1.92 2.43 1.90	1.48 2.15 2.09 1.94 2.45 1.95	1.47 2.06 2.11 1.87 3.05 2.08	1.48 2.05 2.12 1.85 8.04 1.96	1.44 2.04 2.07 1.85 2.97 2.00	1.48 2.04 2.06 1.87 2.91 1.95	1.42 2.04 2.07 1.88 2.92 1.93	1.48 2.04 2.11 1.87 2.86 1.94	1.42 2.04 2.13 1.88 2.85 1.91	1.45 2.05 2.18 1.91 2.84 1.92	1.48 2.04 2.09 1.89 2.83 1.95	1.46 2.04 2.05 1.86 2.87 2.04	1.99 2.09 1.80 2.83 2.04	2.09 2.07 1.85 2.86 2.10
Varie	1.90	1.92	1.94	1.95	1.95	1.90	1.92	1.91	1.92	1.91	1.98	1.93	1.94	1,93	2,00
Indici	100.00	99.48	100.52	100.00	100.00	97.44	100.00	99.48	100.00	100,00	101.05	101.05	100.00	99,48	103.09
migliaia)	1.015	997	968	1.055	1.011	1.018	1.038	1.059	1.071	1.062	1.072	1,058	1,049	1,049	1,053
Indici	100.00	98.23	95.87	100.00	95.83	96.49	100.00	102.02	103.18	100.00	100.94	99.62	100.00	100.00	100,38

 <sup>(</sup>a) Bilevazione mansile.
 (b) Mancano i salari relativi alla Basilicata nen essende stati trasmessi.

(Segue) VII. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXIV. — Salari per *lavori ordinari* distinti per Compartimenti, percepiti dai braccianti o giornalieri agricoli nelle varie Zone Agrarie durante il mese di Ottobre 1932 (\*).

			UOM	IINI					DOI	NNE				]	R.A.G.	AZZI		
OOMPARTIMENTI	Mont	AGNA	CoL	LINA	PIAN	TURA	Mont	AGNA	Cor	LINA	PIAR	/URA	MONT	AGNA	Coli	ANL	PIAN	NURA
OOMPARIMENTI	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo
							.											
Piemonte	1,20	1.10	1.40	1,20	1,50	1,20	1.10	0.50	1,20	0.55	0.70	0.55	0.70	0.70	0.95	0,70	0.95	0.60
Liguria	1.80	1.15	1.50	1,20	1.40	1,40	0.80	0.60	0.70	0,60	0.70	0,70	0.80	0.50	1.05	0,60	0.60	0.60
Lombardia ,	1.40	1.00	1.40	1.20	1.40	1.20	1.00	0.60	0.90	0.63	0.90	0.63	1.05	0.50	1.15	0.70	1.15	0.70
Venezia Tridentina	1.85	1.35	1.35	1.35	1.50	1.50	1.10	0.70	1.10	1.10	1.25	1,25	1.10	0.60	1.20	1.20	1.35	1,35
Veneto	1.10	1.10	1.10	1.00	1.12	1.00	0.65	0.65	0.65	0.50	0.70	0.50	0.85	0.85	0.85	0.40	0.85	0.40
Venezia Giulia e Zara	1.90	1.28	1.50	1.28	1.40	1,28	1.50	0.90	1.00	0.60	0.90	0.90	0.75	0.75	0.75	0.55	0.80	0.50
Emilia	1.70	1,21	1.60	1.35	1.80	1.85	1.20	0.85	1.05	0.80	1.80	0.80	1,03	0.85	1.15	0.85	1.15	0.85
Toscana.	1,50	1.00	1.50	1.00	1.40	1,10	0.80	0.50	0.90	0.50	0.84	0.60	0.75	0.50	0.65	0.50	0.70	0.60
Marche	0.95	0.75	1.13	0.75	-	_	0.70	0,50	0,80	0.50	-	-	0.60	0.20	0.65	0.85	-	-
Umbria	1,25	1.04	1.25	1.04	1.25	1,25	0.65	0.55	0.65	0.55	0.65	0.65	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55
Lazio	1.60	0.80	1.60	0.80	1.60	1.35	0.60	0.40	0.60	0.40	0.60	0.60	0.60	0.40	0.60	0.40	0.60	0.60
Abruzzi e Molise	1.85	0.75	1.30	0.65	1.20	1.20	0.95	0,38	1.05	0.38	1.00	1,00	1,00	0.38	1.05	0.38	0.70	0.70
Campania	0,90	0.70	0.90	0.70	1,00	0.70	0.50	0.85	0.58	0.35	0.58	0.50	0.40	0.25	0.40	0.25	0.45	0.40
Puglie	0.95	0.95	1.05	0.75	1.85	0.85	0.40	0.40	0.60	0.85	0.70	0.35	0.40	0,40	0.60	0.85	0.70	0.85
Basilicata	1.00	1.00	1.15	1.10	1,15	1,15	0.60	0.50	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.50	0.60	0,60	0.60	0.60
Calabrie	1.13	0.90	1.29	1.00	_	_	0.57	0.45	0.57	0.50	_	-	0.57	0.40	0.57	0.45	_	-
Sicilia.	1.00	0.75	1.10	0.75	1.10	0.75	0.50	0.85	0.75	0,38	0.50	0.38	0.60	0.85	0 75	0.88	0.50	0.38
Sardogna	1.20	0.90	1.22	0.90	1.20	0.90	0.60	0.45	0.69	0.45	0.60	0.45	0.50	0,50	0.69	0.50	0.50	0.50
REGNO	1,29	0.99	1,30	1,00	1,34	1,14	0.79	0.54	0.80	0.54	0.78	0.65	0.71	0,51	0.79	0.54	0.76	0.61
			-															

<sup>(\*)</sup> La rilevazione dei salari dei braccianti o giornalieri agricoli viene fatta dalle Cattedre Ambulanti di Agricoltura per ciascuna Provincia, tenendo conto dei salari effettivamente praticati nelle varie Zone Agrarie. I dati relativi a ciascuna Provincia vengono pubblicati mensilmente nel « Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale » edito a cura dell'Istituto Centrale di Statistica. I dati contenuti nella presente tabella sono le medie aritmetiche per Compartimenti dei salari massimi e dei salari minimi percepiti dai braccianti nelle singole Zone Agrarie.

(Segue) VII. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXV. — Salari medi orari per alcune categorie di operai, rilevati al 30 novembre 1932 (1).

				SALARI F	ercepiti	in ore or	DINARIE					PERCENT TI IN ORE		
				]			lasse	classe		ilico, traio	Giorni	feriali		
GITTA'	Muratore	Carpentiere	Fabbro	Falegname .	Scalpellino	Cementista	Manovale di 1º classe	Manovale dí 2° c	Terrazziere	Stagnalo, idraulico, elettricista, vetralo	Prime 2 ore	Ore successive	Giorni festivi	Ore notturne
Torino	3.40	3.50	3.40	<b>3.2</b> 0	3.60	3.40	2.30	2.10	2.40	3.40	20 %	30 %	50 %	100 %
Genova	2.70	3.45	2.70	3.35	3.30	3.30	2.45	2.35	2,70	3.40	15 %	30 %	35 %	35 %
Milano	3.40	3.70	3.40	3.40	3.80	3.80	2.30	2.00	2.90	4.00	30 %	30 %	100 %	100 %
Venezia	2.75	2.75÷ 2.95	2.75	2.60	3.40	2.75÷ 2.95	2.30	2.15	2.30÷ 1.75	3.00÷ 3.45	20 %	20 %	50 %	100 %
Trento	2.60	2.70	2.70	2.70	2.70	2.40	1.80	1.55	1.70	2.90	20 %	40 %	50 %	60 %
Trieste	3.65	3.70	3.80	3.80	3.95	2.80	2.80	2.60	2.60	3.70	15 %	30 %	_	_
Bologna	2.85	3.10	2.85	2.85	2.85	2.95	2.40	1.75	2.45	3.20	20 %	40 %	50 %	75 <b>%</b>
Firenze	2.90	3.15	2.60	3.15	2.95	2.75	2.05	1.80	2.60	3.05	25 %	25 %	_	_
Ancona	3.20	3.30	3.30	<b>3.</b> 10	2.90	3.00	2.10	1.95	2.05	3.10	30 %	30 %		50 %
Perugia	2.20	2.45	2.30	2.55	2.90	2.50	1.70	1.60	1.80	2.90	20 %	20 %	25 %	<b>50</b> %
Roma	2.90	3.45	3.15	3.15	3.65	3.65	2.75	_	2.75	4.05÷ 3.15	20 %	20 %	_	-
Aquila degli Abruzzi.	2.15	2.45	2.60	2.40	2.70	2.45	1.55	1.25	1.55	2.60	20 %	20 %	40 %	_
Napoli	2.65	2.65	2.85	2.65	3.60	2.65	1.85	1.70	2.05	3.50	15 %	15 %	45 %	45 %
Bari	2.45	2.70	2.70	2.70	2.70	3.40	1.80	1.55	1.80	2.70	15 %	15 %	25 %	50 %
Potenza	2.70	2.70	2.70	2.70	2.70	3.20	1.85	1.70	1.85		10 %	20 %	20 %	50 %
Catanzaro	2.90	3.40	2.90	2.90	3.40	2.90	1.80	1.55	1.40	3.40	20 %	20 %	20 %	_
Palermo	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.30	1.65	1.45	1.50	2.20	15 %	15 %	40 %	_
Cagliari	2.30	2.30	2.30	2.30	3.45	2.30	1.70	1.55	1.55	2.40	10 %	10 %	25 %	30 %

<sup>(1)</sup> I salari contenuti nella presente tabella sono rilevati mensilmente dal Ministero dei Lavofi Pubblici a mezzo degli Uffici del Genio Civile. Essi corrispondono a quelli vigenti nel Capoluogo, tenuto conto, ove esistano e riguardino le categorie indicate, delle tariffe concordate con gli Istituti Corporativi della Provincia. Per la città di Milano, per i lavori entro pozzi neri, canali sotterranei (scarlinghe), su scala aerea, viene applicato un aumento del 25 %; per lavori entro pozzi bianchi, viene applicato un aumento del 50 %. Per la città di Venezia il salario di L. 1.75 della voce « terrazziere » si riferisce al terraiolo e quello di L. 2.30 al badilante. Per la città di Trieste nei giorni festivi viene corrisposto un aumento del 25 % per le prime due ore del 50 % per le successive tre ore, del 75 % per le ore ulteriori. Per la città di Bologna, per lavori entro fognature, cassoni ad aria compressa, in acqua, su scala aerea, ecc. viene corrisposto un aumento dal 10 al 60 %. Per la città di Perugia i salari del carpentiere e del cementista, rappresentano la media tra la prima e la seconda categoria. Per la città di Roma, il salario di L. 4.05 della voce « stagnaio, idraulico, elettricista, vetraio » non riguarda l'elettricista, al quale si riferisce invece il salario di L. 3.15.

### VIII. - Prezzi dei trasporti.

A) TRASPORTI TERRESTRI.

TAV. XXXVI. — Prezzi dei trasporti di materiale edilizio su via ordinaria praticati al 30 novembre 1932 (1).

		Tran	PORTI SU VIA ORDIN	ARIA	
С I <b>Т Т А'</b>	 	a trazione animale (prezzo ad ora)			meccanica q. = km.)
	Carro ad un cavallo (o mulo) con conducente	Carro a due cavalli (o muli) con conducente	Carro a tre cavalli (o muli) con conducente	Autocarro	Autocarro con rimorchio
Torino	5.20	6.50	8.20	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<b>-</b> .
Genova	5.00	8.50	10.00	0.20	0.20
Milano	8.00	10.00	_	(a) 2.50	(a) 3.60
Venezia	5.00	_	_	0.20	0.16
Trento	5.00	8.00		0.09	0.07
Trieste	7.50	11.25	-	(b) 0.09	(c) 0.07
Bologna	-	10.00	_	0.10	_
Firenze	7.50	10.50	_	( <i>d</i> )	_
Ancona	4.80	_		0.12	0.12
Perugia	5.00	6.80	7.70	0.12	_
Aquila degli Abruzzi	3.00	4.20		0.12	` _
Napoli	6.00	9.00	11.00	_	_
Bari	4.80	7.55	10.10	0.12	
Potenza	3.70	6.00	7.50	0.18	_
Catanzaro	4.90	6.55	8.65	0.19	0.20
Palermo	4.60	_	_	0.10	<del></del>
Cagliari	5.00	7.00	9.00	0.20	0.15
		•			

<sup>(1)</sup> I prezzi contenuti nella presente tabella vengono rilevati mensilmente dal Ministero dei Lavori Pubblici a mezzo degli Uffici del Genio Civile e sono pubblicati nel Bollettino Statistico edito a cura del Ministero stesso.

(a) Prezzo a hm. per carico completo.

(b) Portata 4 ÷ 5 tonnellate (per pendenze fino al 4 %).

(c) Portata 8 ÷ 10 tonnellate (per pendenze fino al 4 %).

(d) Portata fino a q. 10 L. 1.00 al km.; fino a q. 20 L. 2.00 al km.; fino a q. 50 da L. 2.50 a L. 4.00 al km.

(Segue) VIII. - Prezzi dei trasporti. B) - TRASPORTI MARITTIMI

dal Regno Unito e dagli Stati Uniti d'America in Italia e relativi numeri indici (1) Provinciale dell'Economia Corporativa di Genova) grano (Consiglio TAV. XXXVII. — Noli pel trasporto del carbone e del

(i) I dati sono rilevati dal « Lloyd's List» dove per ogni noleggio figurano indicati il tonnellaggio contrattato, il nolo fatto, i porti di caricamento e di destinazione, ed altre condizioni.

Il nolo medio di ogni singola rotta è ottenuto effettuando la media aritmetica ponderata degli indici di rotta, attribuendo ad ognuna di queste un peso proporzionale al tonnellaggio contratato, cui la queste un tempo, alla rigretiva intensi recontrata ed al risp ettivo nolo medio risultato nel periodo base.

(2) Precisamente dai porti indicati normalmente con una delle seguenti denominazioni: Northern Bange, Northern States, New York, Philadelphia, Baltimora, Portland Me, Boston.

(3) Precisamente dai porti indicati normalmente con una delle seguenti denominazioni: Morthern Bange, Northern States, New York, Philadelphia, Baltimora, Portland Me, Boston.

(4) Precisamente dai porti indicati normalmente con una delle seguenti denominazioni: Montreal, Quebec, Sorel.

(5) In conseguenza dell'abbandono, nel settembre 1931, della partità aurea della sterlina, ogne dalla formula nolo medio carta x 100

(5) In conseguenza dell'abbandono, nel settembre alle quotasioni del dollaro a Londra, come dalla formula nolo medio carta x 100

4.866×100

Le oifre fra parentesi hanno quindi un valore puramente indicativo corso del dollaro a Londra. l N.B. — Nei mesi corrispondenti alle cifre chiuse fra parentesi non si sono effettuati trasporti di carbone. corrispondono al nolo effettivo praticato nel mese precedente.

(a) Mancano i dati perchè non si sono effettuati trasporti di grano.

### IX. — Raffronti internazionali.

TAV. XXXVIII. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia e nei principali Stati.

( Bulletin mensuel de Statistique » della Società delle Nazioni)

	It	alia (a)	Austra	lia	Austria	Rel	lglo	Canada		t ed		Danimarca	Egitto	Finlandia	Fr	ancia	Germania
ANNI - MESI	Bachi	Cons. Pr Econ. Co di Mila	D. Weipon		Ufficiale		iciale   Oro	Ufficia	`` _	Uffic arta		Ufficiale	Cairo Ufficiale	Ufficiale	Uff	iciale Oro	Ufficiale
	Base 1913	Base 1913	Base 1913		Base -VI-1914		ase -1914	Base 1913	Ì	Ba VII-	- 1	Ba-e 1913	Base 1913-1914	Base 1926	1	913	Base 1913
1913 (Media) 1921	100 531 508 512 512 596 602 495 462 445 383 328 322 320 319 317 314 315 311 305 297 296 299	100 529 529 536 646 654 527 491 481 411 342 330 329 326 323 322 319 313 304 300 307	100 175 162 179 173 170 168 167 165 166 147 131 130 129 131 131 132 129 128 128 128 130 ?					100 172 152 153 155 160 156 153 151 149 135 110 110 110 110 108 108 108 107 106 104 104 104 105 ?	1			100			100 — — — 695 642 645 627 554 447 442 439 446 444 439 438 425 430 *415 413	100 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	100 137 142 134 138 140 137 125 111 (a) 107 107 101 100 100 100 98 97 96 96 96 95 95 94
ANNI		··	rvegia 0	landa	Polon	la I	Regno U		R. S.	8.	Spagn		tati Valti	Svezia	Svi	zzera	Ungheria
MESI	Gia			fficiale	<u>'</u>	— <u>;</u> -	Boar of Tra	de   U	fficia	<del>-</del> +	Ufficia	ale S	au of Labo Statistics	Ufficiale		iciale ase	Ufficiale
			913	Base 1913	1927		Baqo 1913		Base 1913		Base 1913				<b>V</b> 1	·VII 914	Base 1913
1924		206 202 2179 170 171 166 137 116 (o) 111 111 114	149 37 222 (c) 19 19 22	100 182 160 151 156 145 148 149 142 117 97 (g) 89 89 85	1000 1011 96 82 711 (f) 66 68 66		100 197 159 166 159 148 142 140 137 120 104 (g) 104 106		100 		100 190 176 172 183 188 181 172 167 171 (c) 175 176	14 13 14 14 14 13 13 13 12 10 (g	0 98 9 97 101 1 98 8 104 3 100 7 95 9 97 7 95 4 86 5 73 (o) (o)	222 173 163 162 161 149 146 148 140 122 111 (g) 108 110		200 58 70 71 61 45 42 45 41 27 10 (b) 06 06 03	100 
Febbraio		122 120 116 114 111 112 118 27	23 23 22 20 20 20 20 22 22 23 23 23	84 83 82 80 79 78 76 75 76	64 65 64 65 66 62 60 60		106 105 105 102 101 98 98 100 102 ?		? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ?	•	176 178 180 181 177 174 172 171 171	9 9 9 9 9 9	$egin{array}{c c} 2 & 65 \\ 3 & 65 \\ 4 & 65 \end{array}$	110 109 109 109 108 108	.]	01 00 95 98 96 95 94 95 95	98 99 99 97 97 96 94 89 90 ?

<sup>(</sup>a) Dati comunicati direttamente dal prof. Bachi e dal Consiglio Provinciale dell'Economia Corporativa di Milano. (Vedi Tav. VI, pag. 785), — (b) Fine del mese. — (c) 15 del mese. — (d) Seconda quindicina del mese. — (c) Media di cinque mesi. — (f) 10 del mese seguente. — (g) Media mensile. — (h) Dal 1928 serie rettificata. — (i) Media dell'Initima settimana del mese. — (l) Dopo il 1929 nuovo indice. — (m) Indice oro calcolato dal Ministero dell'Industria, del Lavoro e della Previdenza Sociale, sulla base dell'indice del corso medio della lira sterlina e, a partire dal settembre 1931, sulla base dell'Indice del corso medio del dollaro. — (\*) Cifre rettificate.

(Segue) IX. — Raffronti internazionali.

TAV. XXXIX. — Numeri indici dei prezzi al minuto delle derrate alimentari in Italia e nei principali Stati.

(a Bulletin mensuel de Statistique » della Società delle Nuzioni e Istituto Centrale di Statistica).

	17	FALIA		Austra-	A4-4				Cecesievac-	Dani-	Egitte
Rej	ŗB0	Milano	Rema	lia	AREUT	is isei	g.ee C	<b>*PS</b> (1.5	chia	marca	Eline
84 Città (a)	Indice nazionale (b)	Consumi immutati (c)	Consumi modificati (c)	30 Città	Vienn	a. 5	tà	60 Olttà	Paese intero	100 Città	Cair
Bare 1913	Base VI-1927	Base I semestre 1914	Base I semestre 1914	Base VII 1914	Base VII 1914	10	90 21	Base 1926	Base VII 1914	Base VII 1914	Bas V1 191
			T .	(0)	]		i	}	(b)		
549	_	559	417	164	-			108	1.550	217	210
545	_	515	464	145	_						18
	_										15
	_			154		113	37	95	894	194	16
648		655	582	158	(f) 1	116   1	71	100	866		15
				154							14
						122 2	18				14
						118 2	09		(i) 114	134	13
446			441	128		108   1	76	77	105		12
441	70	435	430	124	] 1	111 1	70	71	103	(6)	11
445		437	423	125	] ]	110   1	68	72	100		111
444	75	438	410	124	,	110   1	B1	71	91	117	11
441	75	431	414	125				70	106	-	111
436	75	5 433		127				67		116	11
										110	111
	77	442							108	_	ii
430	76	438	424	123	] ]	113   1	44	62	109	116	1
418								61		-	1 10
											10
412				,				7	1	-	1
Pinlandia	Pra	icla Germ	ania Norveg	ia Po	lonia	Regne	Spagaa	Stati	Svezia	Svizzera	Ungheris
	<u> </u> 	<u> </u>	0 91	1				1	49	84	Dedeno
	Parigi		!	!	Bavia	Città	Madrid	Oitta	Città		Budape
I-VI 1914	VII 1914	X-1 1,17,71	918 VII I-1914 1914	B	927	VII 1914	Base 1914	1923 (u)	VII 1914	VI 1914	Base 1913
				<del></del>	<del></del>		<del>                                     </del>	1	1 1		
1 054	(m)	(m)		1		920	(p)	105	(r) 237	213	
1,254 1,143	337	374 -	_ 2	95	_	230 176	(p) 189 181	105	237 180	213 163	
1.143 1.079	337 301 332	374 - 317 - 349 -	_ 2 _ 2 _ 2	95   31   17	-	176 169	189 181 177	100	237 180 163	163 165	
1.143 1.079 1.093	337 301 332 380	374 317 349 406		95   31   217   250		176 169 170	189 181 177 184	97 100 100	237 180 163 164	163 165 172	(g) ]
1.143 1.079 1.093 1.147	337 301 332 380 425	374 - 317 - 349 - 406 450	2 2 2 2 136 2 148 2	95 231 217 250	_	176 169 170 171	189 181 177 184 189	100 100 108	237 180 163 164 168	163 165	1
1.143 1.079 1.093	337 301 332 380	374 317 349 406	- 2 - 2 - 2 136 2 148 2 144 1	95   31   217   250		176 169 170	189 181 177 184 189 187	97 100 100 108 110 106	237 180 163 164 168 158	163 165 172 169 160 158	1
1.143 1.079 1.093 1.147 (i) 145 146 150	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109	2 2 2 2 136 2 148 2 144 1 152 1 152 (t) 1	95 31 117 250 256 97 73 68	- - 100 98	176 169 170 171 164 160	189 181 177 184 189 187 189 176	97 100 100 108 110 106 106	237 180 163 164 168 158 153 154	163 165 172 169 160 458 157	1 1 1
1.143 1.079 1.093 1.147 (i) 145 146 150 147	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v)128	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109 (v) 124	2 2 2 2 2 136 2 148 2 144 1 152 1 152 (t) 1 155 1	95 31 31 250 256 97 73 68	100 98 95	176 169 170 171 164 160 157	189 181 177 184 189 187 189 176	97 100 100 108 110 106 106	237 180 163 164 168 158 153 154 150	163 165 172 169 160 458 157	1 1 1
1.143 1.079 1.093 1.147 (i) 145 146 150	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109	2 2 2 2 2 136 2 148 2 144 1 152 152 (t) 1 155 1 143 1 1	95 31 117 250 256 97 73 68	- - 100 98	176 169 170 171 164 160 157 154 145	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187	97 100 100 108 110 106 107 101 83	237 180 163 164 168 158 153 154 150 140	163 165 172 169 160 458 157	1 1 1 1 1
1.143 1.079 1.093 1.147 (i) 145 146 150 147 127 113	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v) 128 126 125	374 317 349 406 450 571 559 (*) 109 (*) 124 124 126	- 2 - 2 - 2 - 136 2 148 2 144 1 152 1 155 1 155 1 143 1 128 1	95 31 117 250 256 97 73 68 58 58 52	100 98 95 82 72 (o)	176 169 170 171 164 160 157 154 145 130	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 196 (q)	97 100 100 108 110 106 107 101 83 (q)	237 180 163 164 168 158 153 154 150 140	163 165 172 169 160 158 157 156 152 141	1 1 1 1 1
1.143 1.079 1.093 1.147 (i) 145 146 150 147 127 113	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v)128 126 125	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109 (v) 124 124 126	136 2 148 2 144 1 152 1 152 (t) 1 155 1 143 1 128 1	95 31 117 550 556 97 73 68 58 58 52 39	100 98 95 82 72 (0) 68	176 169 170 171 164 160 157 154 145 130 ( <i>l</i> )	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 196 (q)	97 100 100 108 110 106 106 107 101 83 (q)	237 180 163 164 168 158 153 154 150 140 131	163 165 172 169 160 458 157 156 152 141	1 1 1 1 1
1.143 1.079 1.093 1.147 (i) 145 146 150 147 127 113	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v) 128 126 125	374 317 349 406 450 571 559 (*) 109 (*) 124 124 126	- 2 - 2 136 2 148 2 144 1 152 1 152 (t) 1 155 1 143 1 128 1	95 31 117 250 256 97 73 68 58 58 52	100 98 95 82 72 (o)	176 169 170 171 164 160 157 154 145 130	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 196 (q)	97 100 100 108 110 106 107 101 83 (q)	237 180 163 164 168 158 153 154 150 140 131	163 165 172 169 160 158 157 156 152 141	1 1 1 1 1
1.143 1.079 1.093 1.147 (i) 145 146 150 147 127 113	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v)128 126 125	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109 (v) 124 124 126	136 2 148 2 144 1 152 1 155 (t) 1 155 1 143 1 128 1 123 1 123 1 120 1	95 331 117 550 556 97 73 68 552 39 36 36 36	100 98 95 82 72 (0) 68 70	176 169 170 171 164 160 157 154 145 130 ( <i>l</i> ) 130	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 196 (q) 200 203 205	97 100 100 108 110 106 107 101 83 (q) 82 80 78	237 180 163 164 168 158 153 154 150 140 131 129 129 129 (s) 127	163 165 172 169 160 158 157 156 152 141 138 137 134	1 1 1 1 1
1.143 1.079 1.093 1.147 (*) 145 146 150 147 127 113 111 115 120	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v)128 126 125	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109 (v) 124 124 126	136 2 148 2 148 2 144 1 152 1 155 1 143 1 128 1 123 1 122 1 116 1 116 1	95 31 117 550 556 97 73 68 58 52 39 36 36 36 36 36 36	100 98 95 82 72 (o) 68 70 69 65	176 169 170 171 164 160 157 154 145 130 (2) 132 131	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 196 (q) 200 203 205	97 100 100 108 110 106 107 101 83 (q) 82 80 78	237 180 163 164 168 153 154 150 140 131 129 129 129 (s) 127 127	163 165 172 169 160 458 157 156 152 141 138 137 134	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1.143 1.079 1.093 1.147 (*) 145 146 150 147 127 113 111 115 120	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v)128 126 125 118 115 115 115	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109 (v) 124 124 126 — 114 —	136 2 2 148 144 1 152 155 1 143 1 128 1 122 1 120 1 16 1 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	95 31 117 550 556 97 73 68 58 52 39 36 36 36 36 35	100 98 95 82 72 (0) 68 70 69 65 65	176 169 170 171 164 160 157 154 145 130 (1) 130 132 131	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 196 (q) 200 203 205	97 100 100 108 110 106 107 101 83 (q) 82 80 78	237 180 163 164 168 153 154 150 140 131 129 129 129 (*) 127 127	163 165 172 169 160 158 157 156 152 141 138 137 134 132 129 128	1 1 1 1 1
1.143 1.079 1.093 1.147 (i) 145 146 150 147 127 113 111 115 120 120 120 119 119	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v)128 126 125 118 115 115 115 114 113 113	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109 (v) 124 124 126 — 114 —	- 2 136 2 148 2 148 2 144 1 152 1 152 (t) 1 155 1 143 1 128 1 123 1 122 1 120 1 116 1 114 1 114 1 113 1	95 31 117 550 556 97 73 68 58 58 152 339 36 36 36 36 35 35 34	100 98 95 82 72 (0) 68 70 69 65 65 65	176 169 170 171 164 160 157 154 145 130 (2) 130 132 131 131 129 126	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 196 (q) 200 203 205 199 1995 197	97 100 100 108 110 106 107 101 83 (q) 82 80 78 75 72 72	237 180 163 164 168 158 153 154 150 140 131 129 129 129 (s) 127 127 127 127 127	163 165 172 169 160 458 157 156 152 141 138 137 134	1 1 1 1 1 1
1.143 1.079 1.093 1.147 (*) 145 146 150 147 127 113 111 115 120	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v)128 126 125 118 115 115 115	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109 (v) 124 124 126 — 114 —	136 2 148 2 144 1 152 1 155 (t) 1 155 1 143 1 128 1 123 1 122 1 116 1 114 1 114 1 113 1	95 31 117 550 556 97 73 68 58 52 39 36 36 36 36 35	100 98 95 82 72 (0) 68 70 69 65 65	176 169 170 171 164 160 157 154 145 130 (l) 130 132 131 129 126 125	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 200 203 205 199 195 197 184	97 100 100 108 110 106 107 101 83 (q) 82 80 78 72 72 71 69	237 180 163 164 168 153 154 150 140 131 129 129 (s) 127 127 127 127 128 128 126 127	163 165 172 169 160 158 157 156 152 141 138 137 134 132 129 128 128 126 125	1: 1: 1: 1: 1:
1.143 1.079 1.093 1.147 (i) 145 146 150 147 127 113 111 115 120 120 119 119 116	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v)128 126 125 118 115 115 115 114 113 113 114 113 111	374 317 349 406 450 571 559 (*) 109 (*) 124 124 126 — 114 — 111 — 109 —	136 2 148 2 148 2 144 1 152 1 155 1 143 1 128 1 123 1 122 1 120 1 116 1 114 1 113 1 113 1 113 1	95 31 117 550 97 73 68 58 55 39 36 36 335 335 335 335 335 334 333 333 333 333	100 98 95 82 72 (0) 68 70 69 65 65 65 68 71 68 63	176 169 170 171 164 160 157 154 145 130 (1) 130 131 129 126 125 125 125	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 196 (q) 200 203 205 199 195 197 184 179	97 100 108 110 106 106 107 101 83 (q) 82 80 78 75 72 72 72 71 69 69	237 180 163 164 168 153 154 150 140 131 129 129 129 (s) 127 127 127 127 127 127 128	163 165 172 169 160 458 157 156 152 141 138 137 134 132 129 128 128 126 125 124	19 1 19 19 19
1.143 1.079 1.093 1.147 (i) 145 146 150 147 127 113 111 115 120 120 119 119 116 114 114	337 301 332 380 425 554 557 (i) 111 (v)128 126 125 118 115 115 114 113 113 114 113	374 317 349 406 450 571 559 (i) 109 (v) 124 124 126 — 114 — 111 —	136 2 148 2 148 2 144 1 152 1 155 1 143 1 128 1 123 1 122 1 120 1 116 1 114 1 113 1 113 1 113 1	95 31 117 1550 156 97 73 68 58 58 58 52 33 36 33 35 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	100 98 95 82 72 (0) 68 70 69 65 65 65 65 68 71 68	176 169 170 171 164 160 157 154 145 130 (l) 130 132 131 129 126 125	189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 196 (q) 200 203 205 199 195 197 184 179 178	97 100 100 108 110 106 107 101 83 (q) 82 80 78 72 72 71 69	237 180 163 164 168 153 154 150 140 131 129 129 129 (s) 127 127 128 126 127 128 127	163 165 172 169 160 158 157 156 152 141 138 137 134 132 129 128 128 126 125	
	84 Città (a)  Bare 1913  549 545 525 544 621 648 568 532 559 515 446 441 445 444 441 441 445 444 411 436 436 438 407 407 412  Finlandia  21 Città Bare I-VI	Regne   Regn	84 (a)         Indice nazionale (b)         Consumi immutati (c)           Base 1913         Base 71913         Base 1 semestre 1914           549 — 559 545 — 515 525 — 499 544 — 528 621 — 622 648 — 655 568 94 (d) 559 532 94 517 559 96 542 515 91 519 446 79 452         541 — 655 542 515 419 519 519 519 519 519 519 519 519 519 5	Regno   Hilano   Roma	Regas	Regne	Regne	Regno	Regne	Regno   Hilano   Roma	Regro

<sup>(</sup>a) Calcolato dalla Direzione Generale del Lavoro sui prezzi al minuto dei 21 principali generi di consumo praticati il primo del mese fino al settembre 1927 e dall'ottobre 1927 in poi dall'Istituto Centrale di Statistica. (Vedi Tav. XIII, pag. 801). — (b) Indice nazionale del capitolo «Alimentazione» calcolato dall'Istituto Centrale di Statistica sugli indici dell'alimentazione calcolati dagli Uffici comunali delle 50 città con base giugno 1927. (Vedi Tav. XIX, pag. 807). — (c) Numeri indici del capitolo «Alimentazione» calcolato per la costruzione dei numeri indici del costo della vita. — (d) Vedere la nota (b) alla pagina seguente. — (e) Base 1923-1927-100 riportata al lugio 1914. — (f) Dal 1926 « nuova serie». — (p) Dicembre. — (h) Settimana cadente alla metà del mese. Dal 1921 al 1923 vi è compreso il combustibile ed il sapone. Dopo il 1924 l'indice è ponderato senza combustibile nè sapone. Dopo il 1930 nuova serie. — (i) Indice oro. — (l) Primo del mese seguente. — (m) Fino al 1928, 13 articoli compreso il petrolio e l'alcool. Dopo il 1929, 29 derrate alimentari. — (n) Indice delle città con più di 10.000 abitanti esclusa Parigi. — (o) Ultima settimana del mese. — (p) Compreso il combustibile. — (q) 15 del mese. — (r) Compreso il riscaldamento e l'illuminazione. — (s) Dal 1932 serie rettificata. — (t) Dal 1928 serie rettificata. — (u) Base iniziale, 1913-100. Indice del 1923 su base 1913, 146. — (v) Media di dicci mesi. — (\*) Cifre rettificate.

#### (Segue) IX. — Raffronti internazionali.

### TAV. XL. — Numeri indici del costo della vita in Italia e nei principali Stati.

		I T A	LIA		Austra-				Ceco-			ł
ANNI	Regi	B0	Milane (	b) Rema (b	-	Amiria	Belgie	Canadà	slovacchia	Danimarca	Egitte	Finlandia
_	Indice na	zionale	Consuu			Vienna	59 Città	60 Città	Praga	100 Città	Cairo	21 Città
MESI	Base I semestre 1914	Base VI 1927	Base I semest 1914	Base I semest	Base	Base VII 1914	Base 1921	Base 1926	Base VII 1914	Base VII 1914	Base I-1913 VII-914	Bane 1-VI 1914
1921 (Media mensile) 1922	(1) 417 414 412 426 479 517 472 438 446 431 389	(a) 	54 50 49 52 61 65 (b) 58 53 54 53	1 430 4 446 7 453 1 502 4 548 8 (5) 516 0 486 5 502 0 493	(i)141 145 143 144 146 145 146 145 148 149		100 93 109 128 136 165 203 208 220 228 204	109 100 100 98 99 100 99 100 99	(o) 692 695 724 716 747 748 744 (d) 109 105	225 199 207 218 207 183 177 174 172 164 156	196 176 162 161 165 160 153 152 151 148 138	1.171 1.139 1.147 1.170 1.212 (d) 154 161 160 147
Ottobre 1931 Novembre > Dicembre >	=	80 80 79	47 47 47	4 440	<b>i</b>   —	(f) 108 108 108	(f) 200 198 193	86 86 86	(q) 104 102 102	(6) 	137 136 136	132 135 137
Gennaio 1932. Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre		79 79 80 80 79 79 78 76 77	47/ 47/ 48/ 47/ 46/ 45/ 46/	0	123 - - - - - -	109 108 108 107 107 109 108 107 108	190 186 183 180 180 180 180 178 184 1	85 84 84 82 81 81 82 81 ?	102 101 104 102 103 104 102 100 102	155  154  156 	138 136 134 134 131 130 128 128 128 ?	137 136 138 134 133 131 132 133 132
				•	•	1	' [	ı		į.	i	l
A 313.00	·		Francia	Germania	Norvegia	Olanda	Polonia	Regi		Svezla	Svizzera	Ungheria
ANNI	•		Francia Parigi	72 Oittà	Norvegia 81 Città	Olanda Amsterdam	Polonia Varsavi	Und	te Uniti	49	Svizzera S4 Oittà	Ungheria Budapesi
Anni M E si				72				Und 63 Cit	Passe interest II Base	d9 Oltta	<u> </u>	<del>                                       </del>
1921 (Media mensile)			Parigi Base	72 Città Base X-1918 I-IV-VII 1914	Si Città Base VII	Amsterdam	Varsavi Base	Und   63	te   Cattl   Passe intero   Passe   Pa	3 247 77 198 0 178 1 173 1 173 1 173 1 170 1 172 1 170 1 170 1 170 1 170	Base VI	Budapes   Base 1918
1921 (Media mensile) 1922			Parigi   309 296 334 369 400 505 514 3 113 118	72 Oitth Base X-1918 I-IV-VII 1914 ——————————————————————————————————	277 231 218 239 243 206 186 173 (e) 166 161	Base 1911-1913  202 182 174 177 179 (6) 168 168 169 168 161	Vareavi   Base   1927	Und   63	California   Cal	Sase   VII   1914	34   Oitth   Base VI   1914   200   164   169   168   162   160   161   161   158	Budapes   Base 1918

<sup>(1)</sup> Per i criteri di calcolo dell'indice nazionale con base 1º semestre 1914 vedi fascicolo di cttobre 1931, pag. 791 del presente Bollettino (a) Calcolato dall'istituto Centrale di Statistica sugli indici complementi del costo della vita calcolati dagli Uffici comunali delle 50 città con base giugno 1927. (Vedi Tav. XIX pag. 807 — (b) A norma di quanto dispone l'art 6 del R. D. L. 20 febbraio 1927, n. 222, ed in conformità delle apposite disposizioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, dal lugino 1927 in poi gli indici delle vecchie serie sono stati collegati con quelli aventi per base il mese di giugno 1927. — (c) Base 1923-27=100, riportata al novembre 1914=100. — (d) Indici oro — (e) Nova serie. — (f) 15 del mese. — (g) Fine mese. — (h) Media trimestrale. — (i) Primo del mese seguente. — (l) Novembre. — (m) Dicembre. — (n) Ultima settimana del mese. — (o) Media di sette mesi. — (p) Dal 1932 serie rettificata. — (q) Settimana cadente alla metà del mese.

(Segue) IX. — Raffronti internazionali.

TAV. XLI. — Saggio ufficiale di sconto nei principali Stati.

A) Saggi medi ufficiali di sconto dal 1922 al 1932

								4000	4005	1004			1932		
STATI	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1º trime-	2º trime-	3º trime-	ottobre	novem-
	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(d)
Italia	5. <b>75</b>	5.50	5.50	6. <b>4</b> 6	7	7	5.96	6.79	5.93	5.88	6.67	5. <b>3</b> 3	5	5	5
Austria	7.67	9	11.57	10.86	7.50	6.34	6.27	7.37	5.75	7.21	7.67	7	6.67	6	6
Belgio	4.71	5. <b>5</b> 0	5.50	5.70	7.06	5.41	4.25	4.35	2.96	2.50	3.50	3.50	3.50	<b>3.5</b> 0	3.50
Cecoslovacchia	5.29	4.86	<b>5</b> .95	6.72	5.93	<b>5.</b> 09	5	5	4.44	4.80	6	5	4.83	4.50	4.50
Danimaroa	5.13	5.67	7	6.49	5.24	5	5	5.12	4.19	4.22	5.67	4.33	4	3.50	3.50
Finlandia	8.79	8.30	9.18	8.24	7.50	6.87	6.26	7	6.49	6.25	7.33	6.50	6.50	6.50	6.50
Francia	6.08	5	6.02	6.52	6.58	5.23	<b>3</b> .53	<b>3.5</b> 0	2.71	2.11	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50
Germania	6.58	38.48	10	9.15	6.74	5.83	7	7.10	4.93	6.86	6.67	5	4.67	4	4
Grecia	6.50	7.50	7.50	8.66	10.48	10.43	9.92	y	9	9.89	11.33	- 11	10.33	10	10
Inghilterra	3.70	3.49	4	4.57	5	4.65	4.50	5.50	3.42	4.21	5.33	2.67	2	2	2
Norvegia	5.53	5.81	6.95	5.71	5.38	4.58	5.54	5.57	4.54	4.66	5.33	4.67	4.17	4	4
Olanda	4.27	4.03	4.94	3.90	3.50	3.72	4.50	5.12	3.21	2.48	3	2.50	2.50	2.50	2.50
Polonia	7	(e) 1 <b>6</b> .98	11.41	10.77	11.01	8.34	8	8.64	7.21	7.50	7.50	7.50	7.50	6	6
Portogallo	7 ·	7.97	9	9 .	8.58	8	8	8	7.71	7.30	7	6.50	6,50	6.50	6.50
Romania	6	6	6	6	6	6	6	8.22	8	8.25	7.33	. 7	7	7	7
Spagna	5.67	5.12	5	5	5	5	5.02	5.50	5.73	6.24	6.50	6.50	6.50	<b>6.5</b> 0	6.50
Stati Uniti (b)	4.21	4.43	4.63	3.42	3.84	3.79	4.50	5.16	3.04	2.12	3.17	2.83	2.50	2.50	2.50
Svezia	4.85	4.64	5.50	5.17	4.50	4.15	4.01	4.74	3.72	4.09	5.33	4.50	3.67	3.50	3.50
Svizzera	3.39	8.47	4	<b>3.9</b> 0	3.50	3.50	3.50	3.50	2.89	2.03	2	2	2	2	2
Ungheria	8	13.64	14.06	9.77	6.65	6	6.25	7.60	5.92	6.89	7	6	6.33	5	4.50

B) Saggi di sconto attualmente in vigore nei principali Stati (d).

STATI	Data deil'ultima variazione	Saggio	STATI	Data doll'ultima variazione	Saggio
Italia (s)	2 maggio 1932	5	Norvegia	l settembre 1932	4
Austria	24 agosto 1932	6	Olanda	19 <b>a</b> prile 1932	2 1/2
Belgio	13 gennaio 1932	3 1/2	Polonia	21 ottobre 1932	6
Cecoslovacchia	26 settembre 1932	4 1/2	Portogallo	4 aprile 1932	6 1/2
Danimarca	12 ottobre 1932	3 1/2	Romania	4 marzo 1932	7
Finlandia	19 aprile 1932	6 1/2	Spagna	8 luglio 1931	6 1/2
Francia	9 ottobre 1931	2 1/2	Stati Uniti	24 giugno 1932	2 1/2
Germania	21 settembre 1932	4	Svezia	1 settembre 1932	3 1/2
Grecia	8 agosto 1932	10	Svizzera	22 gennaio 1931	2
Inghilterra	30 giugno 1932	2	Ungheria	17 ottobre 1932	4 1/2

<sup>(</sup>a) Tassi medi ricavati dal « Bulletin Mensuel de Statistique » della Società delle Nazioni.
(b) Tasso della « Federal Reserve Bank » di New-York.
(c) Esclusa la maggiorazione del 50% per gli effetti in marchi, in vigore dopo il febbraio 1923.
(d) Dati ricavati dalle Rivisto « The Economist » e « The Statist » del 3 dicembre 1932.
(c) Vedi la Tav. XXXII a pag. 820.

# Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica

### Per la vendita a prezzi ridotti alle Biblioteche pubbliche ed universitarie leggere l'avviso in carta colorata "IMPORTANTE!,,

	Prezzi per	l'abbonament	o annuale
I. — BOLLETTINI MENSILI E QUINDICINALI.	Per le Amministr. Statali Provinciali e Comunali	Per l'Italia e Colonie	Per l'Estero
	Comman	<u> </u>	
Bollettino mensile di statistica (Pubblicazione iniziatasi nel novembre 1926) Lit.	36	48	65
Bollettino mensile di statistica agraria e forestale. (Pubblicazione iniziatasi nel gennaio 1928)	24	36	50
Bollettino dei prezzi (Pubblicazione iniziatasi nel luglio 1927)  Notiziario demografico (Pubblicazione iniziatasi nel luglio 1928)	24	36	50
2. or man to demogration (1 destroite iniziatasi nel lugno 1928)	40	40	60
N.B. — In caso di abbonamento cumulativo i prezzi suindicati sono ridotti del 20 % – Al inferiore a L. 100, occorre aggiungere L. 0,30, e se superiore a L. 100, occorre aggiungere 7 aprile 1930-VIII).			
II. — ANNUARI (Pubblicazione iniziatasi nell'anno 1878).			
Annuario Statistico Italiano per gli anni 1922-25 - Sez. II - vol. IX - Un vol. di pagg. 41	9	Lit	. 20 —
Annuario Statistico Italiano 1927 - Sez. III - vol. I — Un vol. di pagg. 388			25 —
Annuario Statistico Italiano 1928 - Sez. III - vol. II - Un vol. di pagg. 423 (esaurito)		» ·	25 —
Annuario Statistico Italiano 1929 - Sez. III - vol. III — Un vol. di pagg. 502	• • • • • • • •	»	25 —
Annuario Statistico Italiano 1930 - Sez. III - vol. IV - Un vol. di pagg. 617 (esaurito)		»	25 —
Annuario Statistico Italiano 1931 - Sez. III - vol. V — Un vol. di pagg. 645	• • • • • • • •		25 —
*Annuario Statistico Italiano 1932 - Sez. III - vol. VI — Un vol. di pagg. 642	• • • • • • • •		25 —
III. — COMPENDI (Pubblicazione iniziatasi nell'anno 1927).			
Compendio Suttistico 1927. — Un vol. di pagg. 123 (esaurito)			5 —
Compendio Statistico 1928. — Un vol. di pagg. 264			5 —
Compendio Statistico 1929. — Un vol. di pagg. 384 (esaurito)			5 —
Compendio Statistico 1930. — Un vol. di pagg. 390 (esaurito)	'		5 —
Compendio Statistico 1931. — Un vol. di pagg. 366 (esaurito)			5 —
*Compendio Statistico 1932. — Un vol. di pagg. 350	• • • • • • • •	»	5
IV. — MOVIMENTO DELLA POPOLAZIONE (Pubblicazione iniziatasi nell'anno 1	86 <b>2</b> ).		
Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1924 Un vol. di pagg. I	VVVVII	T 190 T:4	F 15
Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1925. — Un vol. di pagg. *	90-191		·        15 — 20 —
Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1926. — Un vol. di pagg.	*154-281		25 —
Notizie sommarie sul movimento della popolazione nel Regno nell'anno 1926. — Un fasc. di pa	gg. 12	»	1
Movimento della popolazione secondo gli atti dello Stato civile nell'anno 1927. — Un vol. di pe	gg. VIII-	315.	25 —
Movimento della popolazione secondo gli atti dello Stato civile nell'anno 1928. — Un vol. di pe	gg. *191-	531.	<b>25</b> —
V. — STATISTICA DELLE CAUSE DI MORTE (Pubblicazione iniziatasi nell'anno	1881\		
	•		
Statistica delle cause di morte nell'anno 1924. — Un vol. di pagg. *150-261	• • • • • • • •	Lit	
Statistica delle cause di morte nell'anno 1925. — Un vol. di pagg. *164-255	• • • • • • • •	»	25 —
Statistica delle cause di morte nell'anno 1927. — Un vol. di pagg. *331-531	• • • • • • • •	»	30 —
* Statistica delle cause di morte nell'anno 1928. — Un vol. di pagg. * 298-320	• • • • • • • • •	»	30 — 30 —
Elenco nosologico delle cause di morte. — Un fasc. di pagg. 30			1,50
Nomenclature nosologiche per la statistica delle cause di morte. (II edizione riveduta e aggiornate	i). — Un	ma-	-,
nuale di pagg. 175		»	3
Nomenclature nosologiche per la statistica delle cause di morte. (III edizione riveduta ed aggiornate nuale di pagg. 272			3 —
VI. — STATISTICA DELLE EMIGRAZIONI,			
*Statistica delle migrazioni da e per l'Estero (anni 1926-27) (in corso di stampa)	• • • • • • • • • •	L.	. —

# segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica.

VII. — VARIAZIONI TERRITORIALI DEI COMUNI.					
Variazioni di territorio e di nome avvenute nelle circoscrizioni del Regno dal 1º genna	o 1925 al 31 marzo 1927.				
— Un vol. di pagg. 142					
Un vol. di pagg. 366	» 25 —				
VIII. — DIZIONARI DEI COMUNI.					
Dizionario cei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 31 marzo 1					
Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 20 agosto 1928). — Un vol. di pagg. 169 > 8 Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 15 agosto 1929). — Un vol. di					
pagg. 666 (esaurito)					
completamente riveduta e ampliata. — Un vol. di pagg. 1044: con legatura in brochure	* 40				
con legatura bodoniana					
IV VI ARVAINANTA ARVERALE RELLA BARALAZIANE REL R	CONO				
IX. — VI CENSIMENTO GENERALE DELLA POPOLAZIONE DEL R					
Censimento della popolazione del Regno al 1º dicembre 1921 (risultati sommari —					
Fasc. I - Umbria Fasc. VIII - Emilia Fasc. II - Venezia Trident. Fasc. IX - Piemonte	Fasc. XV — Campania Fasc. XVI — Calabrie				
Fasc. III – Venezia Giulia Fasc. X – Marche Fasc. IV – Sardegna Fasc. XI – Sicilia	Fasc. XVII - Lombardia Fasc. XVIII - Veneto				
Fasc. V – Liguria Fasc. XII – Abruzzi e Molise	Fasc. XIX - Regno (dati riassuntivi).				
Fasc. VI - Lazio   Fasc. XIII - Basilicata Fasc. VII - Toscana   Fasc. XIV - Puglie	61V1).				
La popolazione del Comune di Fiume al 1º gennaio 1925	prezzo L. 3—				
Censimento della popolazione del Regno al 1º dicembre 1921 (risultati analitici):					
Pagine Prezzo  Vol. I -Umbria XXIV -183 L. 10   Vol. XIIB	Pagine Presso silicata XXIV -118 » 15 —				
Vol. II -Venezia Trident. XXIV -291 15 - Vol. XIII -Si	ilia XXXII -535 » 30 —				
	oruzzi e Molise XXXI -294 » 20 — labrie XXVIII -222 » 20 —				
	mpania XXXVI -401 » 25 mbardia LII -658 » 35				
Vol. VII -Toscana XXXII -364 » 25 Vol. XVIII -V	neto XL -492 • 25 —				
Vol. IX -Puglie XXVII -300 » 20 — Vol. XX -C	lonie e possedi-				
Vol. X -Piemonte XLIV -544» 30 — menti di d Vol. XI -Marche XXVIII -232 L. 20 —	retto dominio VII -179 • 12				
X. — VII CENSIMENTO GENERALE DELLA POPOLAZIONE DEL R					
*Censimento della popolazione del Regno al 21 aprile 1931-IX. — Elenco dei Comu e presente al 21 aprile 1931-IX					
e presente at 21 aprile 1801-121	2.00				
XI. — CENSIMENTO INDUSTRIALE E COMMERCIALE 15 OTTOBR	. 1927.				
Censimento Industriale e Commerciale al 15 ottobre 1927. — Volume I. — Eserciz					
stinti nei Comuni del Regno. — Un vol. di pagg. 685	ottentrionale — Un vol di				
pagg. 550					
Censimento Industriale e Commerciale al 15 ottobre 1927. — Volume III — Italia Centrale — Un vol. di pagg. 264 » 15 -					
Censimento Industriale e Commerciale al 15 ottobre 1927. — Volume IV. — Itaia Meridionale, Insulare-Regno. — Un vol. di pagg. 466					
Censimento Industriale e Commerciale al 15 ottobre 1927 — Volume V — Esercizi,	ddetti e motori nei comuni				
industrialmente importanti Un vol. di pagg. 201					
Censimento Industriale a Commerciale al 15 ottobre 1927 — Volume VI — Esercizi, singole classi e categorie — Un vol. di pagg. 671					
Censimento Industriale e Commerciale al 15 ottobre 1927 — Volume VII — Addetti alle singole classi e categorie					
ripartiti secondo la forma di attività ed il sesso. Operai nelle classi e categorie industriali e nelle classi commerciali ripartiti per sesso e per gruppi di età. — Un vol. di pagg. 415					
* Censimento Industriale e Commerciale al 15 ottobre 1927 — Volume VIII — Rel	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
$\cdot$	zione generale:				
PARTE I: Industria. — Un vol. di pagg. 167	zione generale: » 15 — Istruzioni e modelli diversi. —				

# segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica.

XII. — ANNALI DI STATISTICA - (Pubblicazione iniziatasi nell'anno 1871). (Serie VI)

	Volume I. Costituzione e funzionamento dell'Istituto Centrale di Statistica. — Un vol. di pagg. 294	L.	25 —
	Volume II. L'attività dell'Istituto Centrale di Statistica nel suo primo biennio di vita. — Un vol. di pagg. 88	))	9 —
	Volume III. L. Livi - Computo della distribuzione degli emigrati e dei rimpatriati secondo l'età (sessennio 1920-		
	1925) Sulle false dichiarazioni della data di nascita per i nati alla fine dell'anno e rettifica della distribu-		
	zione mensile delle nascite nel triennio 1923-25 Valutazione del deficit demografico derivante dalla emi-		
	grazione e computo della popolazione successivamente all'ultimo censimento. — Un vol. di pagg. 127	D	12
	Volume IV. C. Gini e L. Galvani - Di una applicazione del metodo rappresentativo all'ultimo consimento ita-		
	liano della popolazione (1º dicembre 1921). — Un vol. di pagg. 107	))	10 —
	Volume V. Le caratteristiche delle zone agrarie del Regno. — Un vol. di pagg. 199	n	20 —
`	Volume VI. Atti del Consiglio Superiore di Statistica. — Riassunti dei verbali delle sedute dal 1921 al 1925 e	-	
	del 1926 al 1927. — Un vol. di pagg. 251	<b>n</b>	15
	Volume VII. Atti del Consiglio Superiore di Statistica – Sessione 1929-VIII. — Un vol. di pagg. 229	»	15 —
	Volume VIII. C. Gini e L. Galvani – Tavole di mortalità della popolazione italiana. — Un vol. di pagg. 412	»	30 —
	Volume IX. Statistica della produzione bibliografica italiana nel 1928. — Un vol. di pagg. 82	»	6 -
	Volume X. C. Gini e B. de Finetti – Calcoli sullo sviluppo futuro della popolazione italiana. — Un vol. pagg. 130	»	12 —
	Volume XI. Statistica dell'Istruzione elementare nell'anno scolastico 1926-27. — Un vol. di pagg. 178	»	15 —
	Volume XII. Statistica dell'Istruzione secondaria nell'anno scolastico 1926-27. — Un vol. di pagg. 198	»	15 — 15 —
	* Volume XIII. Statistica dell'Istruzione secondaria speciale nell'anno scolastico 1926-27. — Un volume di	*	10 —
	pagine* 11-125		15
	* Volume XIV. Statistica dell'Istruzione superiore nell'anno scolastico 1926-27. — In corso di stampa	,	10
	* Volume XV. Statistica su diverse istituzioni culturali italiane (biblioteche, musei, ecc.). – In corso di stampa	»	_
	* Volume XVI. Relazioni tra frazionamento della proprietà terriera ed alcuni fenomeni demografici. — R. d'Ad-	n	_
	dario - L'agglomeramento della popolazione nei Compartimenti italiani. — T. Salvemini - Funzione inter-		
	polatrice della distribuzione dei contri secondo il numero degli abitanti. — Un vol. di pagg. 142		10
	Volume XVII I. Colveni. Coloolo delle probabilità di conta in constanti. — Un vol. di pagg. 142	n	12 —
	Volume XVII. L. Galvani - Calcolo delle probabilità di morte in generale e applicazione alla misura della mortalità infantila nella populazione italiane del 1872 in rei		
	talità infantile nella popolazione italiana dal 1873 in poi. – Alcune osservazioni sul VI Censimento gene-		
	rale della popolazione italiana (1º dicembre 1921). — Un vol. di pagg. 154	10	12 —
	Volume XVIII. C. Gini e R. d'Addario. – Intorno alla portata delle date di nascita differite per i nati alla fine		
	dell'anno. — Un vol. di pagg. 175	×	12 —
	Volume XIX. G. De Meo - Distribuzione della ricchezza e composizione demografica in alcune città dell'Italia		
	Meridionale alla metà del secolo XVIII. — Un vol. di pagg. 91.	»	10 —
	* Volume XX. E Cianci. – Dinamica dei prezzi delle merci in Italia dal 1870 al 1929. – (In corso di stampa)	<b>»</b>	_
	Volume XXI. A Di Comite – I Noli e la Bilancia dei Debiti e dei Crediti in Italia nel periodo (1925-28). —		
	Un vol. di pagg. 120	30	15 —
	Volume XXII. Denominazione e numero dei comuni compresi nelle singole zone agrarie del Regno. — Un		
	vol. di pagg. 259	))	20 —
	* Volume XXIII. G. Barsanti - Le vicende del patrimonio dell'azionista italiano durante le variazioni della		
	lira. — Un vol. di pagg. 228.		20 —
	* Volume XXIV. D. De Castro – La statistica giudiziaria penale. — Un vol. di pagg. 288	10	25
	Volume XXV. Le denuncie ritardate di nascita per i nati alla fine dell'anno nei Compartimenti ed in alcune		
	Provincie più caratteristiche dell'Italia. — Un vol. di pagg. 156	D	15 —
	Volume XXVI. Atti del Consiglio Superiore di Statistica. – Sessione ordinaria 9-10 gennaio 1931-IX (fuori com-		
	mercio)	»	
	* Volume XXVII. Atti del Consiglio Superiore di Statistica – Sessione ordinaria 22 dicembre 1931-X. — Un vol.		
	di pagg. 273	<b>»</b>	25 —
	* Volume XXVIII. Statistica della produzione bibliografica italiana nel 1929. — Un vol. di pagg. 106	3	8
	* Volume XXIX. C. Pinghini - La ricchezza privata della Provincia di Ferrara (in corso di stampa)	»	
	XIII. — ATLANTE STATISTICO ITALIANO.		
	Parte I. — Natalità, mortalità, densità della popolazione Un grande volume (85 tavole policrome, nel for-		
	mato di cm. 62 × 52) rilegato in mezza tela	т.	500 —
	* Parte II. — Nuzialità, variazioni della popolazione dal 1911 al 1921, reddito medio, frazionamento della pro-	11.	000 —
	prietà terriera. — Un grande volume (90 tavole policrome nel formato 62 × 52) rilegato in mezza tela		500 —
	- Carried Farmana and Carried May the Month of the Color	•	
	XIV. — CATASTO AGRARIO 1910.		
	Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento dell'Umbria) (1911), vol. VI, fascicolo II.	L.	6 —
	Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento del Lazio) (1911), vol. VI, fascicolo III	n	6
	Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento delle Marche) (1912) vol. VI, fascicolo I	×	6 —
	Introduzione Catasto agrario Marche-Umbria-Lazio (1912), vol. VI	39	6
	Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento della Lombardia), vol. II, Introduzione	u	10 —

# segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica.

Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento della Lombardia), vol. II, fascicolo unico (1913)	L.	10 —
grafiche	»	6 —
XV. — CATASTO AGRARIO 1929.		
Aggiornamento del Catasto agrario – Formazione del Catasto Forestale — Un vol. di pagg. 129	)) ))- ))	15 — 3 — 8 —
di pagg. 24	» »	3 10
* Catasto agrabio - fasc. XXIV. — Provincia di Rovigo. — Un volume formato speciale 45 × 30 con cartina topografica fuori testo di pagg. XVI-68	n	15 —
* CATASTO AGRARIO - fasc. XL Provincia di Piacenza	1)	15 —
XVI. — CATASTO FORESTALE (in preparazione).		
XVII. — 1º CENSIMENTO GENERALE DELL'AGRICOLTURA ITALIANA - 19 marzo 1930 (in pre	para	ızione)
XVIII. — PUBBLICAZIONI VARIE DI STATISTICA AGRARIA.		
Superficie territoriale e superficie agraria e forestale dei Comuni del Regno d'Italia al 1º gennaio 1913  Il vino in Italia – Produzione – Commercio con l'estero – Prezzi (1914)  La potenzialità attuale della produzione del frumento in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)  La produzione dell'uva e del vino in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)  La produzione delle olive e dell'olio in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1921)  La produzione del granoturco e del riso in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1922)  Risultati della statistica agraria nel dodicennio 1909-1920 (1923).  Notizie periodiche di statistica agraria (dal 1910 al 1925) (per annata).  Valore della produzione agraria lorda	)) )) )) )) )) ))	12 — 5 — 3 — 3,50 3,50 6 — 12 — 6 —
XIX. — PUBBLICAZIONI VARIE.		
Norme per la formazione dei numeri indici del costo della vita. — Un fasc. di pagg. 30	» »	2 — 15 — 2 — 5 — 5 — 2 —

N. B. - Le pubblicazioni contrassegnate dall'asterisco sono uscite dopo il 30 aprile 1932-X.

Dirigere le richieste all'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

Via Balbo - Roma

indirizzo	telegrafico:	ISTAT	
 muirtzzo	tetegrafico:	DIAL	